











第❸季CFan小编选拔大赛

*自动识别网页中的干扰码

★自动删除网页HTML标记

加速启动程序(P39) 1RMB=1GB? (P110) 超级编辑记者(P6) 破解音乐防盗链(P41) 资源管理器最佳替代者(P68)

10月1日 出版

半月刊

中国和政策目前的提出 邮发代号:82-512 王者之音 强势君临 HiVi惠威M200MKIII电子分频豪华版

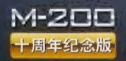
microlab 麦博

觉 的

十年一剑 用户千万



1998年诞生,中国首套2.1低音炮音箱。1998-2007年,流行十年,用户千万。



• V5扬声器、Peter Larsen设计,英伦风格 • 双腔体低音炮,弹性足。高档进口板材,光可鉴人 • 多功能线控器,集 音量调节、双路声音输入和输出功能 • S端子音频输入接口,减少信号干扰,保证声音的纯正 • 双路输入,MP3等外 接信道优先,接驳随身听更方便 • 双路输出,耳机输出信道优先,避免打搅,关爱家人。



M200诞生于1998年; 是中国首台2.1低音炮音响系统,在2.0音箱独步天下之时,M200用"低音炮"开创了多媒体音响行业2.1系统的时 代。这十年中,它满足中国用户的同时,也征履了世界,经麦博公司十年销售统计,迄今为止M200全球累计销量超过10000000套,一千 万套,居然是单一型号的销量。它是音箱行业一个不朽的神话。追求卓越,成就非凡,2002年,独立功放音箱出炉,"2.1+1"系统被广为 接受,2003年,麦德更是进军到国外人垄断、奋箱的核心部件——扬声器研发中,于是便有了V12的成功和梵高系列风廊市场。所有的一 切,与M200的打下的坚实基础密不可分。2008年,是麦博的十周年,也是M200的纵横市场的十年,为了纪念这一时刻,麦博全力打造了 M200麦博十周年纪念版。麦博篮扣时代的主旋律,纪念版让M200这一经典产品进发着时尚和现代的气息。



V5全频场声器



双腔体低音锤向孔



人性化线控



双信语输入输出



低温BASSIS 益



S端子抗干扰输入

深圳麦博电器有限公司 客服热线: 800-830-5652 Http://www.microlab.com.cn









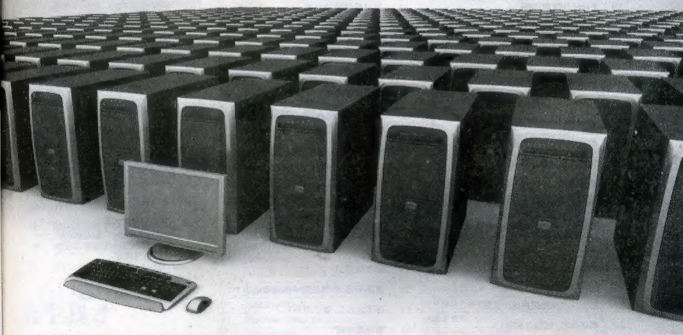
包的发生对着2008增刊2

全国部0尺扩接电脑

- 原来读文字要学3个月,现在看图 4 10天
- 花一本书的钱工工工的知识
 - 全图解玩转Windows Vista操作系统
 - 全图解玩转Office 2007办公软件(Word 2007、Excel 2007、PowerPoint 2007)
 - 全图解玩转WinRAR压缩软件
 - 全图解玩转系统优化软件
 - 全图解玩转汉字输入软件
 - 全图解玩转文字编辑软件
 - 全图解玩转网络浏览器
 - 全图解玩转媒体播放软件
 - 全图解玩转系统安全软件
 - 全图解玩转图像管理软件
 - 全图解玩转图像抓取软件
 - 全图解玩转网络下载软件

超低价 25元 随刊赠送1CD

10月下旬震撼登场!!



邮局汇款: 北京123信箱 邮编: 100036

收款人:北京《电脑爱好者》杂志社,请在汇款单附言栏注明邮购代码:SK0214。为方便我们与您联系,请留下联系电话。

在线订购网址: http://shop.cfan.com.cn

目录CONTENTS

《电脑爱好者》2008年19期

总第314期

www.cfan.com.cn

我和你

- 6 2008年 "超级编辑记者大挑战"
- 7 CFon作者留美小记
- 7 小编真人漫画系列
- 8 相机更替 技巧老矣 尚能用否
- 9 照相机---记录光阴的故事

新视界

- 10 新闻报
- 12 名校向左 我选向右

微软IT学能计划/迈译的智慧 专科生进微软

- 14 Google浏览器意欲何为?
- 15 买相机, 我们到底该信谁?

新人帮

菜鸟集训营

- 16 武器十八般,下尽网络宝藏 另存为/BT/电影/快车/迅雷
- 19 Excel 计算魔法师20 MP3那点儿事
- 20 MP3那点儿事

明明白白我的芯 配置查询/了解开机画面/查电脑配置

MP of FC boby 3 Makes A Principals, bet a Francis

22 解压缩&压缩的方法

回音燈

21

- 24 给你一把全屏幕丈量的"大尺子"
- 24 将快车整容成个漂亮MM
- 24 选择字体, 轻松输入规范的汉语拼音
- 25 效率再×2, 耗时再减半
- 25 组策略删除功能两则

加油站

- 26 CPU的秘密
- 27 港台IT术语原来是这个意思!
- 27 啃(T杂志, 就这么简单!

稀饭软组织

特别话题

28 CFon小编选拔大赛

正则表达式/提取电话/词库管理

系统

- 33 双重策略让乱码文件惠你而去
- 34 系统遇知音, U盘辅助心连心
- 36 一键"蒸发"全靠右键菜单
- 36 "函数不正确" 给刻录机治病
- 37 在Linux下查杀Windows病毒
- 38 轻装上阵 mm电脑如飞

无用以及顽固的进程/常用软件的加载 关闭尤用进程

- 39 启动程序进入"组织化"的轨道
- 40 个性! 我的命令提示符真帅
- 40 小抄速记

网络

- 41 做游浮动按钮敲断音乐防盗链
- 41 图片在线快速减肥
- 42 英语没四级, 照样泡洋妞

小I机器人/依游网页额译 英文简历/在线词典

- 44 谷歌插件帮忙火狐双线作战
- 44 多个迷你博客一次更新
- 45 **锗金直欲迷人眼, 火狐IE暂别离** 火狐上的谷歌插件/同步网址
- 46 懒汉有懒招, 造一个FTP机器人
- 47 Clip2Net, 共享截图更轻松
- 48 不花钱也用00会员头像
- 48 小抄速记

软件

- 49 新软物语
- 50 傻妞不傻 专做生活中的贴身助手
- 51 过了这么久 变了没有?
- 51 看图就中招?

- 51 别把杀软当"单细胞动物"
- 52 首条木马
- 52 电脑异常? 先奇设置再排故障
- 53 ACDSee: 绝非看图那么简单
- 53 鼠标手势并不是浏览器专用
- 54 路径变了快捷方式怎么办?
- 54 拒绝滥竽充歉让空文件消失
- 54 小抄速记
- 55 驯服圣手Snaglt9之五大不传秘技
- 56 新装卡巴2009不得不做的四件事 卡巴斯基2009优化/故障解决 正常玩酒方
- 56 电脑可以共用浏览器不可以!

办公

- 58 Groove当 "红娘" 文档千里网络牵手
- 59 R4纸无间隙打印八张PPT
- 59 有纸为何报缺纸?
- 60 写文章我有"任意门"
- 61 绘图工具,几何绘图好帮手
- 62 校园新鲜人; 都来做手机省钱达人!
- 63 把讲座录下来

百家讲坛

- 64 Google网络OS帝国的第一枚棋子
- 64 Chrome蚕食IE份额,其他浏览器受益
- 65 Chrome试用体会
- 65 Chrome出现前的浏览器TOP S

达人会馆

- 66 绝对挑战
- 68 CFAN研究院

资源管理器的替代品/全新评制

- 70 主板也节能了
- 71 盗链攻防 红与黑的风光
- 72 打开奥运开幕式"画卷"

傻博士信箱

系统

- 73 为何安装显卡驱动后系统启动报错
- 73 为何系统磁盘检测通不过
- 73 为什么无法直接启动原先的系统了
- 73 为什么会有多个Moxthon.exe进程
- 73 如何拷贝损坏系统中的文件
- 73 为何每次启动系统后BIOS都还原

软件

- 74 为何不能使用一些"敏感"的程序
- 74 为何同开疆风影音和迅雷就假死
- 74 为什么无法删除360安全卫士文件
- 74 eMule怎么不允许下载超过4GB的文件
- 74 为什么总是无法安装Office 2003
- 74 为何干干静听不能被设置为默认播放器

网络

- 75 重新收取被"垃圾处理"的邮箱邮件
- 75 Firefox为何总是丢失Cookies
- 75 IE8中为何打不开论坛搜索
- 75 为何不能用迅雷下载电驴文件
- 75 µTorrent下載一半再更换下载工具
- 75 eMule不能连接KAD网络

硬件

- 76 3DMARK 2003分数因何减少2000
- 76 换显卡玩游戏为何黑屏
- 76 TF卡文件名为何乱码
- 76 数码相机进水应如何解决
- 76 笔记本电脑因何无故重启
- 76 iPod nano为何出现1418错误

天生我才

77 巧用PPT多层模版制作华丽的字幕效果

78 音乐之梦(1)

音乐无缝拼撥/Adobe Audition 3 玩音乐

- 80 加油充电! 考试能人就是你!
- 81 能大能小能退能进的淘宝业务

硬派圈子

特别话题II

82 一个人的"4C"生活

三鼠MP3、智能手机、DC/蓝牙连接

笔记本与整机

- 86 解决手机"表慢"的毛病
- 88 榨干本本内存最后一滴油

89 让普通本本变成Tablet PC!

TCL解法手指/Tablet PC/触模板可手写

- 89 找回华硕本本的监控功能
- 90 干掉本本发热大户!
- 90 CM520也玩超频!
- 91 用本要留意 温度是杀手
- 92 买PC有技巧
- 92 笔记本兼容电池能买吗?
- 93 笔记本哪个价位的产品最划算?
- 94 欢迎来到过剩的性能时代
- 95 硬盘: 没有质变的升级
- 96 微星PX210-12251笔记本
- 96 金河田G5音箱
- 97 我和我的Netbook

外设数码

- 98 数码buu家
- 100 买水货手机, 小心手机中的"洋垃圾"
- 101 用小DC拍摄桌上美食
- 102 后DIY时代的外设征战
- 103 天敏数字大师2 UAD-TH200电视棒

硬件DIY

- 106 多彩战魂高手键鼠套装
- 106 麦缚X-13音箱
- 107 魔技师910i无线键鼠套装
- 107 魔技师970键鼠套装
- 108 技票 GR-EP43-DS3L主板
- 109 明基 BV110无双游侠键鼠套装
- 109 明基E2400HD 24英寸LCD显示器
- 110 IDE光驱大部分还在用
- 110 每GB不足1元?
- 111 UUSee网络电视现场体验活动
- 112 新闻新品

社区新鲜派

- 116 开心网让谁开心?
- 116 名博论语
- 116 排行榜
- 116 热门调查大揭秘

117 美女与巨人=速成与恶俗

巨人/美女选秀/瑚羽网络灰姑娘

118 影音部落

相关软件索引

9	软件 ************************************	软件说明	支码
1	MP3 Helper CFan特别版	MP3播放順序调整软件	20
	Desk Drive	创建快捷方式	34
	小机器人-MSN伴侣 2.0.4	MSN聊天辅助软件	42
荐	Google Chrome 0.2.149.29	Google新推出的浏览器	45
	Clip2Net 0.7.5	图片在线共享软件	47
	Remove Empty Directories	删除空文件	54
	LinkChanger	批量修改快捷方式路径	54

CFan小编选拔大赛

- 01: 如何自动修正文档中的大小写英文字母?
- 02: 如何屏蔽网站中的掺有干扰字符的文字?
- 03: 如何批量删改"我们我们"这样的错误重复词?
- 04: 如何自动删除网页文件中所有的HTML标记?

·个人的"4C"生活

- 01: 手机、MP3、数码相机如何实现存储空间共享?
- Q2: 怎样才能既能听MP3音乐又能不错过任何一个电话?
- 03: DC和手机如何搭配才是最好的"偷拍"组合?
- 04: 不用网络, 如何将DC中的照片传递给远方的朋友?

初学弟子

- ●新装卡巴斯基需要设置什么? (PS6)
- ●Google出的浏览器好在哪里? (P45)
- ●如何才能打开RAR和ZIP文件? (P22)
- ●CPU的繁多型号怎么认? (P27)
- ●打印机有纸为伺搬缺纸? (P58)
- ●十一菜PC有何技巧? (P92)
- ●哪个价位的笔记本機值得实? (P93)
- ●如何得知自己电脑的配牒?(P21)
- ●为什么你的电脑慢得像蜗牛他爸爸? (P38)
- ●为什么我的朋友打开程序那么快? (P39)
- ●Windows中級常用組件都叫什么? (P27)
- ●怎样计算硬盘价格最合理? (P107)
- ●奥运会上英丽"画卷"是什么做的? (P71)

越级编辑记者(6) 免费用00会员头像(48) 微软(丁学院计划(12) TCL魔法手指(88) DC价格欺诈(15) 便宜面子大的品牌机(93) mP3歌曲排序(20) 硬盘降价(95) 电脑配管好坏(21) 1RMB=1GB? (110) CFan术语(26) 拒绝兼容电池(92) 温度 "杀" 本本(91) CPU的秘密(27) 加速启动程序(39)

江湖少侠

- ●临时记琰率, 有例好办法? (P50)
- ●景審软件除了是電还能做什么? (P52)
- ●如何让Snaglt9更好用? (PS5)
- ●00发不出去的大图片怎么搞定? (P47)
- ●遇到防盗链循环怎么下裁? (P41)
- ●免费00会员头像怎么用? (P48)
- ●如何在PSP上看漫画? (P67)
- ●如何给00增加标签功能? (P67)
- ●普通本本如何实现手写输入? (PB8)
- ●如何让独立显卡本本更省电? (P89)
- ●笔记本为什么会过热死机? (P91)
- ●如何让右键菜单无所不能? (P36)
- ●如何顯除电脑上积攒的空文件夹? (P54)

翻鈴頑固乱码文件(33) 迷你博客智能更新(44) 一聲清理功能(36) Google Chrome(45) Linux下頁看(37) 00截图增强版(47) 濟除顽固的进程(38) 杀毒软件命令行(52) 让命令提示符变帥(40) ACDSee另类妙用(53) 碳解音乐防瓷链(41) 登录名识别默认浏览器(56) mS和爾天实时配译(42) 手机省线达人(62) 火型上的谷歌插件(44) 讲座录音(62)

代宗师

●软件路径变了, 快捷方式可以批量改吗? (P54)

- ◆浏览器中磁标手势能用剂基他软件中吗? (P53)
- ●谁才是系统资源管理器的最佳替代者? (P58)
- ●怎样才能成为移动公司的"金牌代理商"? (P81)
- ●不懂英文的人如何联络国际友人7(P42)
- ●没有音乐基础 如何做"音乐制作人" (P78)
- ●如何自动执行FTP上传和删除操作? (P46)
- ●如何在网上实现同步办公? (P57)
- ●本本用移动器扬也能超频? (P90)
- ●如何解决手机"表债"的毛病? (P86)
- ●如何用DC微距功能拍摄剪食? (P99)
- ●听讲座要录音需要准备什么? (P62)
- ●打手机省线有多少种方法? (P63)

Snagtt9五大枪技(55) 便拱Netbook(97) 卡巴2009优化(56) Linux下资杀Windows病器(37) 神秘的助盗锚(70) Groove 2007当红娘(57) 奥运技术揭秘(71) 资源管理器最佳替代者(68) 循环音乐(78) 主板节能(70) 三星(1193(82) 音乐之梦(78)

美女选秀(117)

显卡降频(90)

手机时间自动校准(86)

PRODUCTS INDEX 产品索引

夏新6860(B2)三星YP-710(82)素爱K810(82)尼康 COOLPIX 552(98)佳能 IXUS90 IS(98)尼康 D90(98)联想旭日C466R(93)华项F80H545-5L(93)神州承运L575T(93) ThinkPod St.400 27437HC(93)InSPIRON 530N(93)随普黑晶o6515cn(93)神舟新梦G5000(93)Aspire 4720Z(93)三星R18-DYON(93)神舟优雅HP520(93)明基E240DHDLCD 显示器(109)技票GR-EP43-053L主板(108)明基 8V110无双游侠键鼠套装(109)微星PX210-1225笔记本(96)金河田C5音箱(96)住能PowerShot E1(101)富士F60fd(99)富 士F100fd(99)诺基亚 N85(99)东曼 W980(99)诺基亚E66(99)紫曼W890i(99)HTC Touch Diamond(100)天敏数字大师2 URD-TH200 数字电视棒(103)原技网910活线键晶 套装(107) 處技M970 號國套装(107) 多彩战魂高手鍵鼠套装(106) 菱博X-13 音箱(106) 明基 DVD-165G 光轭(110) 先锋 DVD-129 光驱(110) 西部数据 640G8 SRTA 16MB 硬 盘(110)希捷 7200.11 SATA2.5 640CB 32M8 硬盘(110)微星U100笔记本电脑(97)Intel 奔鹤双核 E5200处理器(105)长城//247显示器(105)易美逊G416显示器(105)美格 WG24DF显示器(105)AOC 619FH显示器(105)論视奇HG281D显示器(105)蓝宝石 HD4850 白金版显卡(105)盈通 9600GT-512GD3徵戏商季显卡(105)

电脑爱好者题

Computer Fan

http://www.cfan.com.cn

2008年第19期 总第314期

主管单位 中国科学院

主办单位 北京(电脑爱好者)杂志社

中国计算机世界出版服务公司

编辑出版 (电脑爱好者)杂志编辑部

> 顾问 郭传杰

社长 陈 梅

执行社长/主编 對立鹏

副社长 邵先华

总编辑 高 翔

聂 静(主任)

副主编 张 健

何 昊(副主任) 张 勇(副主任) 编辑部

陈某贯 张 文 杜 昕

白 斌

西浩铭 于 峰 张蔡 保護安

设计制作部 余文憬(总 监) 胡京燕 陈红侠

发行部 刘丽华(总经理) 顾建林(副总经理)

客户服务部 姚 雯(总 监)

李 隆(南方客户总监)

来,彬(副总监)

办公/通信地址 北京市海淀区翠微中里14号楼4层(邮编:100036)

北京123信箱(北京(电脑爱好者)杂志社)

E-mail hotline@cfan.com.cn(稿件请投相应栏目信箱)

周址 http://www.cfan.com.cn

010-68130909 開開

广告客户部 010-68250606 / 68251818 / 68258181

010-68258784(周一至周五,9:00~16:30)

邮贴自助查询 010-68259307 / 68259457

订阅 全国各地邮局(所)

国内发行 北京报刊发行局

部发代号 82~512

国外发行 中国国际图书贸易总公司

发行代号 4576SM

刊号 ISSN1005-0043/CN11-3248/TP

印刷 北京外文印刷厂

广告许可证 京海工海广字第0055号

零售主价 6.00元

全年订假优惠价 144.00元

本刊法律顾问: 北京周涛律师事务所 (网站: www.zi148.com.cn) 电话: 010-63141013 13366185341

本刊如有印刷质量问题(错页、掉页、残页等)。请您与我们联系,我们负责 侧换, E-mail, publish@efan.com,cn

厂商广告中的数据全部由厂商提供

本刊部分图文版权所有,未经同意不得转载

大全特全不如我全 电脑应用与知识的汪洋大海

2008上半年**合订本**

合订《电脑爱好者》杂志、合订《数码》杂志、合订 《微电脑世界》杂志

巨大加壓:

附录新增特别打造的12本《电脑爱好者》特刊,合计 24期杂志,超值翻倍

DVD海量多媒体学用:

国际大片、软件精粹、视频教程、电子杂志应有尽有

2007全年 爱好者合订本 金鼠版語

低价热壶

800个

600个

邮购代码: 07HD

800套 聪明用电脑

傻博士串串烧

特别话题

专题图书

杂志补遗 200万字 实用技术

编辑推荐软件

多媒体教程

《数码》电子杂志

《微电脑世界》 电子杂志

经典电影欣赏



邮局汇款: 北京123信箱 邮编: 100036 在线订购网址: http://shop.cfan.com.cn

收款人:北京《电脑爱好者》杂志社,请在汇款单附言栏注明邮购代 码:CF08S。为方便我们与您联系,请留下联系电话。



梁恒http://henry.blog.cfan.com.cn

我常用的ID是henry (英文名) 或nirvana (喜欢的乐 队),来自吉林省长春市,一直在吉林大学求学、本科阶

段我学习计算机是一 个幸运的误会, 煞 费心力跨专业考取 了新闻专业的硕 士研究生, 却又鬼 使神差受了CFan 的知遇之思。命运 的链条妙不可言。〈教

父》里面al pacino说。"每次 我想 离开,他又带我回来。他说的 是 江湖, 我可 能也 7 于 计

到一个 陌生的城市工作生

算机的 江湖。

活是一个有趣的挑战, 到北京

工作生活可能就没有那么有趣了, 下火车的 第一感觉就是闷热,这个城市有的是古老而 酷烈的脾性。"超级编辑"选择了我, 真是惊 诧莫名的幸运 超不超级无所谓 我只想做 好编辑, 我喜欢运动, 从本科到硕士生阶段 直是学院篮球队的成员,参加团队运动的 好处是不只让你知道竞争, 还要让你知道什 么是团队, 一根手指单薄脆弱 五根手指可 以握成力量的拳头。这些是我要在CFon做的 專 观察, 学习, 思考, 创造, 但是这一切的基 础是协作, 是融入这个集体、

感谢CFon给我这个机会, 我会珍惜。用 行动珍惜.

张萌http://miaomiao2008.blog. cfan.com.cn

有幸从上干名竞 争者中被果果选中。 参加此次 超级编 辑"的活动,要首 先感谢CFan的知 遇之恩!

我一路 从理 走来, 在2007年4月终

于拿到北京航空航天大学

自动化 "工学硕士" 文凭, 在门事业正渐入佳 境的时候, 突然有个奇特的想法, 我要"转

型"。而这两个字现在已成为我生活的主题。尝试改变自己、尝试接受新的思 维方式,尝试从事新的类型的工作,将新的目标定位于"IT编辑"的我,在这个 时候进入了CFan的大门.

在采编团队热情的欢迎仪式和亲切交谈后。我发现这重是一个宽松而高 效的工作环境,每一个在这里工作的人都充满了热情,这里人才辈出,人人都 是我师傅、透过每位老编辑们的笑容。我仿佛已经看到了我的未来 这是个很 好的平台,在这里我将开始新的挑战,我对自己有信心,会让CFon见证自己的 进步,向着"资深IT编辑"不断进步,与CFon共同进步。

加油! 为我加油! CFon加油!

杨红http://jcweiweiblog.cfan.com.cn

我英文名是Vivian, 在CFan论坛上的名字叫"江城薇薇", 因为我的家乡 重庆合川别称"江城"、"薇薇"是英文名的谐音。

我是北京师范大学文学院传播学大四的学生。 入选这次 "CFon超编挑 战", 真是幸运。我这个"外行"才能从众多的才子才女中"脱颖而出", 各位 (Fon的忠实读者们, 可千万千万昊多多照顾和指教哦,

俗话说"机会偏爱有准备的人"但我这个"准备不足"的人却莫名其妙地 被"偏爱"了。所以只好在这次活动过程中亡羊补牢。通过在CFon的工作和学

习, 真正做到'善于沟通, 文笔优美, 经验丰 富. 技术精良……"。当然"面容清秀、性格 可爱 这两点现在是没法改变了, 但还是希

> 望大家能够喜欢我。 能多多地为我加油



刘磊http://30520.

blog.cfan.com.cn

大家好0(1_10)0. 我是来自四川宜宾的 刘磊, 今年22岁, 论坛里面的名称是"单身双 影",我可是老读者哦。

在我的记忆里, 刚见CFan时虽然没有对 她一见钟情,但是给人的感觉还是蛮有回味

的,就像在街上看见一 个自己欣赏的女孩从 身边走过一样, 当 背立而行之后总 会忍不住留下一 个转身, 也正因为 她今天我才有机会 来到传说中的CFan,

才能看到在CFan上经常

在漫画里面出现的那些 大头 前辈。

说真的, 能够在全国那么多报名的选手 中被选中参加CFon的 超级编辑记者大挑 战 我真的很高兴也很激动,这种来之不易 的机会我一定会好好珍惜。还有千千万万的 读者在关注CFon. 相信还有许多比我优秀的 朋友因为别的原因没能参加这次活动, 不过 我始终相信, 只要用心, 无论在哪里都能学 到自己想学的东东。

最后。希望大家在看CFon的同时能够 关注我们。虽然是菜鸟, 但有大家的支持, 我相信自己能做得更加精彩。

9月9日、《电脑爱好者》编辑部迎来了2008"超级 屬國记者大挑战"活动的选手们! 一张张充满自信的笑脸, 给编辑部注入了新的活力! 2006、2007年前两届"超级编辑记者大挑战"活动

获得了圆满成功,今年一定更有看头! 因为北京奥运 期间编辑部实行SOHO办公,所以本次活动推迟到 9月进行。有了更充分的准备时间,我们对上干报名 者进行了更严格的选拔。感谢你们,积极参与本次 活动的报名者! 你们都很优秀, 但名额真的有限, 我 们只好向大家说声抱歉了。今后我们会为大家创造 更多的机会,让我们与CFan一同成长!超越自我。 **転得機助!**

好戏即将开始……今年的精彩, 没得说! 加油! 超级 编辑记者们!

(PS: 欢迎进入选手们的博歷, 打开心灵, 读一读 他们在CFan的日子。如果你支持谁,一定要记得留 言哦! 下图为超编们在内部培训会上。)



王家伟http://wanajiawei.blog.cfan.com.cn

我是地地道道的北京人, 专攻计算机, 强项却是写作, 从小梦想当足球 运动员。但当时足球还未职业化。之后便梦想成为作家。而今成为编辑部的一 员。算是实现了一半的愿望吧。

我的计算机之路是从高中开始 那时周围人都 在买电脑, 购机风潮火得不得了。而今那台老机子 已经作为了我学生时代最美好的回忆而入住了我家 的博物馆了但它曾经的光辉岁月却并没有随时间 的流失而被扼杀。它是一个时代的里程碑,一个计 算机爱好者最好的伙伴,一个不懈努力,探求知识 的真实写照。

从2001年开始看CFan. 今天我终于有机会荣幸地

来到編辑部。加入这个充满朝气的团队,希望能从前辈们的身上学到更多的东 西, 谢谢大家! CF [WH01]

CFan作者留美小记



果果,还记得"吉 他小猪"吗?对, 就是第13期上《爱 电脑, 爱音乐, 爱 CFon》中的CFan人 董旻,大学里就开 始写书,今年8月刚 申请到奖学金赴美 留学。当时在文末 留了他的00号。后 来与他联系的读者 太多,他先成立了 个粉丝群 (CFon 电脑音乐群),现 个满了, 赶紧 又开了-

些朋友的需求是我写书源源不断的灵感。" 奥运期间, 刚踏上美国的土地, 他有哪些独特的经历呢?

从当初的朦胧憧憬。到现在的充实忙碌,转眼间、我来美国已经两个 月了.

这里计算机应用领域的发达和普及程度很高。校园无线网速度比有 线还快,免费网络中心有IMAC,学生信息系统非常完善。甚至可以免费租 借笔记本电脑,还有学生机优惠,校内电脑维修优惠等。

我所就读的学校叫做Cleveland State University (美国克利夫兰州立 大学),这里是摇滚乐的故乡,环境优美,植被茂盛,特别是伊利湖畔,十 分美丽, 我最喜欢这里的郊区, 有联体别墅, 森林公园, 还能骑马。居民 对华人很友善,美国人对于中国这个正在腾飞的国家很感兴趣,由于我来 自北京,美国朋友和老师一见到我就夸奥运会办得好,特别是开幕式给 他们留下了深刻的印象。虽然我没有在北京感受奥运。但是在异乡和外 国友人讨论自己国家盛会的喜悦和自豪让我得到了很大满足。

我学习的专业叫做Educational Technology (教育技术),与教授和院 长见过面之后我发现自己越发喜欢教师这个职业。不管太阳是中国还是 美国的, 教师都是阳光下最美丽的职业。对了, 我还去美国小学兼职教中 文了呢!

前段, 我有幸见到了俄亥俄州华人领袖严云泰老先生。严先生和我 们几个留美学生在美国DEWSTALK电台。进行了一个时长一个小时的节目 (见上图), 在节目中, 我们讨论了奥运会, 家乡的变化等, 我记得我说的 最多的一个词就是 "proud of", 我骄傲!

本期,大家也能看到我在天生我才开辟的专栏了1(音乐之梦 一影视,游戏循环音乐无缝拼接》)。高兴之余我更觉身上责任 之重大, 我一定不负众望, 让更多喜欢电脑音乐的朋友从中学有所得。



专栏中会首先解决一些音频。音乐处 理中的常见应用问题 例如 如何从 网络中寻找音乐素材?逐渐上升到 用电脑让自己在家做DI和网络歌手必 备的音频技术等,如果大家从这个 专栏中找到学音乐的乐趣 可以继续 关注我要出版的两本书——《Rdobe Rudition 3白金入门: 计算机音频处理 基础)、《Cubase和Fluendo声画图文 音乐音效处理),预定于今年年底上 市、希望能给各位带来帮助! 我的联 系方式: E-mail:dongmin@yeah.net 00:7895285, 让我们成为朋友吧。 CF [WH02]

小编真人漫画系列

2006年、 我们进入"多核" 电脑时



●2005年以 我们用的电脑CPU都 西里器 理面



",双方还为"真假双核"争论不休记后AMD也推出了自己的双核处记的S年,Intel率先推出双核CPU



、AMD还别出心裁地推出了三核、如今,市场上不仅有双核、四核处



合心● ,都需要操作系统和软件的支持与配其实,无论处理器内部有多少个核 核再多也没有用

CF [WH03]

1661 2006-电脑及好者 1100

相机更替 技巧老矣 尚能用否

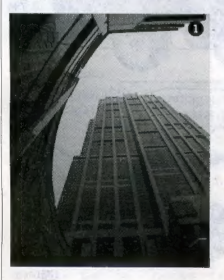
相机由胶卷时代进入了数码时代后更新换代非常频繁,当初只用来拍摄一些简单照片的家用消费相机,如今已披上了黄金甲,广角、超微距、智能场景识别、高速连拍以及对RAW格式的支持等技术都可以包含在小小的卡片机里。虽然相机分高、低端,但摄影界一直流传着一句话:"决定照片好坏的不是机器,而是机器后面的那个人"。即使你使用的是最高端、最智能的相机,下面的这些摄影技巧也是需要掌握的。(北京/TMG zx)

按快门的"两步走"

你是否遇到过拍摄的一张照片里,人 很模糊,而作为前景的树叶却很清楚?,这 是拍照时焦距没对准造成的。不知你注意 过没有,按快门时是使两段劲的感觉,以 前的胶片相机是这样,现在的数码相机也 是这样。数码相机在你把快门按下一半时 对焦,这时中间十字(或一对括号或方框) 对准谁,谁就最清楚。而上面说的照片的 现象就是因为拍的人把十字对准树叶了。 要想把人拍得清楚,又不想把人放到中间 十字的位置怎么办呢?只要先对人脸半按 下快门,别抬手,再动相机把人放到希望 的地方,最后快门按到底就行了。

巧用"仰、俯、平"三姿取景

拍摄角度是指相机与被摄对象在相机垂直平面上的相对位置,或者说在摄影方向、距离固定的情况下,相机与被摄对象之间的相对高度。由于相对高度的不同,便形成了仰、俯、平三种不同的拍摄角度,当然这可不是奥运会三姿射击比赛。而这三种取景方法,无论对过去的胶片机,还是现今风靡的卡片机、单反相机都是相当实用的。



仰摄: 突出被摄体高大的气势

在这种情况下,数码相机低于被摄对象向上拍摄,有利于突出被摄体高大的气势,能够将树这样的向上生长的景物在画面上充分地展开。利用贴近地面的仰摄还能够用于夸张运动对象的腾空、跳跃等动作。仰拍人物的时候要注意的就是,脸部比较胖的人尽量不要这样拍。如果想使被摄者的形象显得高大一些,就可以降低相机的拍摄角度倾斜向上去拍摄。用这种方法去拍摄,可以使主体地位得到强化,被摄者显得更雄伟高大(见图1)。

俯摄: 表现辽阔、深远的景物

就是数码相机高于被摄体向下拍摄。 这个角度就好像登高远望一样,眼下由近 至远的最物在画面上由下至上能充分平展 开来。有利于表现地平面上的景物层次、 数量、位置等,能够给人一种辽阔、深远或 者一览全局的感受。

平摄: 突出平等、亲切的景物

这就是数码相机和被摄体在同一个水平线上进行拍摄。这个时候的被摄对象不容易变形,特别是平摄人物活动的场面,使人感到平等、亲切。拍摄自然景物时,地平线的处理很重要,为了强调上下对称,可以把地平线放在中间的位置。

但是一般情况下, 应该避免地平线平 均分割画面的情况, 因为那样做, 远量和 近景将压缩在中间一条线上, 画面平淡、 呆板。

"连拍" 让动态瞬间永存

到现场看过奥运会比赛的朋友想必都有过拍摄运动员在赛场上激情四溢表演的经历,但是你是否能够准确地抓拍到你想拍到地运动员的运动姿态呢?呵呵,这或许对于以前的胶片傻瓜相机是个比较麻烦的事情,但是对于现在的数码相机而言,已经不成问题。因为我们可以使用"连拍"功能,可以使你在某几秒时间间隔内

拍摄几幅连续画面。

要使用"连拍"功能,可以选择数码相机的"设置"或"menu"键,然后选择"连拍"(见图2)。设置完成后,只要将快门按钮全部按下,拍摄就连续进行。如果在拍摄完成前释放快门按钮,将有1~3张的连续镜头被拍摄下来。拍摄完成后,拍摄的影像会被依次显示并自动保存。



小摄示: 在使用连续拍摄功能时, 首先, 要注意在拍 提过程中, 屏幕会变暗, 这是正常的, 不是错误。不 管质量和文件大小如何设置, 连续拍摄的速度是一 致的。

"曝光时间" 让夜景拍摄更美丽

夜景拍摄时一般会遇到光线不足的 情况,从而使拍摄的物体清晰成了难题。 傻瓜胶片相机可以根据出厂时的程序设 定,以及拍摄环境的光线情况自动识别是 否使用闪光灯, 但是这种自动识别功能有 时并不能保证所有照片的拍摄效果。你可 能多次遇到过夜间拍摄的情况,即使使用 了闪光灯, 相机拍摄的物体也是光线很聪 淡的。这是因为拍照时曝光时间不够造成 的。那么如何增加曝光时间呢? 现在的数 码相机可以轻松地解决问题, 因为使用者 可以通过手动调整随意设定曝光时间。具 体方法如下: 可以选择数码相机的"设置" 或 "menu" 键, 然后选择 "曝光时间" (见 图3),许多数码相机都可以设定: 0.5秒、1 秒、1.5秒等十种曝光时间选择, 充分保证 了光线不足拍摄的照片质量。CF [WH04]



小摇示: 使用长时间曝光模式时,一般建议使用三脚 架进行辅助拍摄,以免手持相机时发生抖动,影响照 片拍摄效果!



记录光阴的故事

句最简单的话来概括,"一个不透光的盒子",这就是照相机。照相机。这 伟大的发明。从 RK胶片到现在的数码成像,经历了人类历史中很多光辉岁月。

"小斗成像" 就是拍摄的原理

我国对光和影像的研究, 有着十分 悠久的,万史。早在公元前四百多年,我国 的《墨经》 书就详细记载了光的直线前 进,光的反射,以及平面镜;凹面镜、凸面 镇的成像现象。到了宋代,在沈括所著的 (梦溪笔谈》(1031至1096年)一书中,还 详知张了"小孔成像匣"的原理。 在16 世纪文艺复兴时期,欧洲田玑了供绘画用 的"成像暗箱"。

最早的相机

1839年8月19 日法国画家达盛尔公布 了他发明的"达盖尔银版摄影术",于是世 界上誕生了第一台可抵式木箱站相机。



19世纪的照相机



和达公司生产的方箱照相机

第一张胶片照片 和第一张数码相片

世界上公认的第一幅照片是法国人尼 吹普斯于1827年拍摄出来的,但是现在全 世界公认的摄影术的发明者却是法国的 这盖尔。在光作用下银和白垩的混合会变 刊。尼埃普斯和达盖尔改善了这个过程。 大盖尔首先把铺盖着银的铜板及人碘中获 得碘化银,然后使它骤光数分钟,然后他 把汞在四摄氏度的温度下覆盖到铜板., 来使得银汞气化、最后, 他用盐水定影。 这些步骤组成达盖尔摄影法 获得的板土 留下 -幅与原来景象 模 样的镜子里 般的图像。图像必须从一个角度上才能看 到,而且必须密封保护,以及防止手印,因 此一般被装在一个前面是玻璃的盒子里。 文献是著名的成為尔摄影法。

1838年未或者1839年初在凸黎拍的 《Boulevard du Temple》是第一张扣到 人的照片。照片曝光有上分钟多、因此虽 然大街上有许多景物,但是它们都没有被 柏上去, 只有一个擦鞋的人, 因为运的时 间足够久才被拍上去了(见图)、



1975年。中85 磅、使用 16 源AAIL 他的第一台数码相机诞生在Kodak实验 室,这个原型相机于1975年10月7日拍摄用 历史上第一张的数子静态相片。 见图1



阿波罗登月 **基码相机的诞生**

数码相机的历史可以追溯到上个世 纪四五十年代, 电视就是在那个时候出现 的。伴随着电视的推广, 人们需要一种能够 将正在转播的电视节目记录下来的设备。 1951年底·克罗司比实验室发明了录像机 (VTR)。这种新机器可以将电视转播中 的电流脉冲记录到磁带上。到了1956年,

录像机开始大量生产。同时,它被视为电 了成像技术产生。

第二个里程碑式的事件发生在 。上世 纪六十年代的美国宇航局(NASA)。在宇 航员被派往月球之前, 字航局必须对月球 表, 并行勘测。然而工程师们发现, 由探 测器传送回来的模拟信号被夹杂在宇宙里 其他的射线之中,显得十分微弱,地面上 的接收器无法将信号转变成消晰的图像。 丁是1程节们不得不另想办法。1970年 是影像处理行业具有阻碍确意义的一年。 美国贝尔实验室发明了CCD。当工程师使 用电脑将CCD得到的图像信息进行数字 **处理后**, 所有的干扰信息都被剔除了。后来 "阿波罗"登月飞船上就安装有使用CCD 的装置, 就是数码相机的原形。"阿波罗"。 号登上月球的过程中,美国学航局接收到 的数字图像如水晶般清晰。

在数码相机发展史上,不得不提起的 是套尼公司。索尼公司于1981年8月在一款 电视摄像机中首次采用CCD, 将其用作直接 将光转化为数字信号的传感器。目前索尼每 年中户的CCD占据了全球50%的市场,这正 是紫尼能够在数码相机市场上傲视群雄的 -个原因,因为核心命脉掌握在自己手中。

此后, 数码相机就如雨后卷笋般不断 由各相机厂商推出, CCD的像素不断增 加, 相机的功能不断翻新, 拍摄的图像效 果也越來越接近于传统相机了。CF [whos]

1841年

光学家沃哥兰德发明了第一台全金属 机身的照相机。

1849年

戴维 布鲁司特发明了立体照相机和双 镜头的立体观片镜。

1861年

物理学家马克斯威发明了世界上第一 张彩色照片。

美国柯达公司生产出了新型感光材 料----柔软、可卷绕的"胶卷"。

美国人乔治 希拉斯首次使用了闪光 灯。

德国人奥斯卡·巴纳克研制出了世界 上第一台135照相机。



《反垄断法》出台不久北京网通再成被告



自8月份开始的北京律师李方平起诉北京网通公司利用其垄断地位违法对预付费用户实行差别待遇一案再起波澜。网通董事长兼执行官左迅生在9月17日出席股东大会后的发布会时表示,预付费制度主要在于控制风险,不涉及垄断行为。北京网通一位人士私下里则透耀,预付费用户是无奈之举,主要是之前有很多外地用户欠费,这方面之前媒体也报道过很多;

如果你的手

机资费跟固活和、

灵通一样便宜 信

号又比, 灵确好你

会怎么选;这正是

手握TO SCOMA的

中国移动目前抛给

肖费者的一道选择

題、9月9日 工信

部网站公布的《关

升增加TD-SCDMR

另外,外地用户实行预付费并非强制性的,只需要有北京市户口人员做担保即可为后付费。由于8月1日起《反垄断法》正式实施,这个案件也就格外令人关注。虽然案件的起因是"预付费用户的不公正待遇",但我们也不应忘记运营商提供的服务更会因为差异化的竞争而更加丰富,相信此案只是一个用户维权的起点。

中移动TD新资费,将与固话、小灵通持平

200	HIA	9.6	水 塩 株	ANEN INDEN
		e je M A J IA	П	プロロット
	月15 年月	69	10 mg	THE LEADING STREET
1		M 4 1 16	1	は、 から 4年 1年
B C B R	Awa	(R (84)	भे पर हा जो को वी	## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

* [*] * [*

联通G网将首推全国异地充值业务

据消息人土透露 中国联通将 在2008年9月1日5时起对CSFR网 用户开通全国"一卡充"业务 届时 用户可购买"一卡充"充值卡,并可 拨打10011充值服务专线进行充 值。这将是通讯运营商首次推出 全国异地充值业务 极大地方便了 用户充值。北京联通10010相关工作人员表示 目前尚未接到相关通知 具体的"一卡充"价格尚不清楚 如果此项业务正式推由 会以 短信形式告知联通用户。

MP4播放器抽检75%不合格

上海市工商局9月8日公布了20批次MP4播放器检测结果 15 批次不合格,不合格率高达75%, 不合格MP4的主要问题为容量短 斤缺两和辐射泄漏超标。据悉,容 量不合格主要是厂家在标称存储 容量时 采用的计算方法为1000单 位为1K,而操作系统则以二进制计



NEW TECH | IT新技术

Solar Energy (太阳能领带)



及各领帮由無額發荷等州立人等的研究人员中设计 应用了一种有以和效利用法则用的先供抗印品 据等此间遗纯 属偶然 他们应是为了的背楚如何应用 这种太阳都织如升来的太阳都织物。实际上 这种太阳都织物并不置太实行。几平可 点触入到日常生出出中。太阳能频等可 点相电,从阳平生出出中。太阳能频等可 点相电。

电器, 当手机携整充电时可以接入这种太阳能电池。 顷只要每阳光就可以充电。并且这种领带也不会太过显眼而获得别人驻足观看。

Sensing System (華灣檢验系統)

Proders
are uncernable tools
when disable to leave to the product of the product

Hammerin to invite entiring appropriate property of the proper



在近期英特尔美国 DPI 总坛前夕的技术 研发大会上,英特尔展示了与四级组 学医学中心共同研发出的服新皮肤癌 检验系统Dermillind,提高准确度之余 也太大减少了诊断时间。皮肤癌的一般 检查方法不外平使用显微镜把皮肤样 本作切片检查以确定是否有癌组陷 添利,用Dermillind平穿。接护人是只需到 引导达到的标准。

分,并通过无线网络将影像传送至DemFind的中央服务器上,系统便能够与过去的案例影像作出比较,显示出其形状。大小、颜色等量化值息。作出即时的初步诊断,为医护人员对病情及诊治方法提供不少有用数据。

Imagefidelity (漢真图像技术)



美國加州著名计算机图像公司 mage metr cs的研究员发明了一种新的图像技术、制造出几乎可以乱真的计算机人像 可应用在电影及视像测戏之中。新技术能够拥握人类面部表情最细致的地方,重组成计算机图像。长久以来,计算机图像始终给人"假"的感觉,但这种新技术能够变破这一直将 mage metr cs的研究员先录下模特儿的面景情,然后细致分析面面上每一个像

京 连眼角的皱纹都不会放过,最后终能克服制造人,面图像的传统问题。不过 有专家说,要在2020年之后,才能制造出完全真假难分的计算机图像。

Emotional Sensor (情感传感器)

英特尔研究总监在英特尔开发商伦坛上表示。该公司正在和合作伙伴一起,研发可以连接现实和虚拟社会的传感器。以实现真正的人机互动。传感器是实现人机互动最核心的设备之一。首先它需要更加敏锐的识别设备,而后在采集信息后,通过电路进行分类规整 判断出这些信息反映出来的人的感情变化 进而做出回应。英特尔的目标是通过摄像头、传感器、PSP等终端,识别人类90%的生活,并达到90%识别率。自前其在实验室阶段对人动作的识别率已经达到85%,可以初步识别对象的行为和感情。

干亿美元市值榜: 微软居首移动第二, 诺基亚退榜

全球17企业于亿美元市值榜 (2008年8月29日,单位,亿美元)

2008年8月,「市值千亿美元 俱乐部的成员依然有13家。中国移动的市值自2007年3季度超过微软以来。占据「业榜首位置已差不多有一年时间。不过,随着2008年8月中国移动市值大跌15%微软 又重新夺回了T市值老大的位置。 其中涨幅位居前三的企业是思科 苹果和微软 跌辐最大的三家企 业是中国移动 诺捷亚和西班牙电 信,除了微软重回榜首外,苹果市 值超越谷歌是另外一个亮点。

NAND內存市场价格降幅超10%

据闪存制造业界的消息称 当前闪存芯片市场上的主流产品 8GB和16CB NAND风存芯片的合同价格将双双下滑10%、尽管每年第二季度为消费类产品的传统销售旺季,但现在却无法上住DBND闪存芯片价格下滑步伐。 分析人士认为,随着三星以及现代 半导体公司削减RAND闪存产能 或者将RAND闪存的部分产能转至 DRAM芯片 加之消费类电子制造 商对闪存库存的消耗 对于整个今 年下半年来说,闪存芯片市场的新 增产能将受到限制。

飞信注册用户突破一亿

中国移动近日发布了 份公告 中国移动飞信注册用户达

11181万户,已经跃居中国内地即时通信市场份额第三位 坐稳内地



用下场第一把交椅 縣 7 飞信开通的 贴简单的功能处 飞信未来最大的特色特在于手机端以及其与电脑的互联,显然移动在无线通讯领域的垄断地位决定了飞信决非一款与QQ, MSN短兵相接的产品。

直播类站点又遭版权瓶颈

从当年天盛买下英超版权开始 国内的免费体育直播网站突然 多了起来 目前免费体育直播网站 大概已经有几百个之多。近日有网站负责人收到这样的邮件,"你像权了'请立即停止侵权行为。"而据一些网站的站长称 我们只是把Sopcast, Tyants, Lusee等直播软

件的代码嵌入到页面而已 我们本身并没有提供任何比赛直播源地址。目前国内的直播网站继2007年中段的危机后再次遇到了前所未有的挑战 不知道国内的免责真漏网站会不会成为今年互联网版权问题的又一个受害者。

海信等中国企业德国参展再遭查抄调查

8月29日 在德国柏林国际消费电子展 FR上 德国海关办"可能侵犯专利权"为由 突袭了以中国品牌为主的企业展位 并没收了大量电视机 MP3和平机等展品,这与2007年3月15日CeBIT开展第一天的情形相似。海信集团品牌管理

部副主任朱书琴表示 这是中国 企业参加国际电子展历史上遇到 的最严重的 次粗暴事件,目前中 国驻德国大使馆正协调组织解决 事件,而IFP主办方也做了说明 并 承诺尽快协调处理此事。

厂商自曝

您希腊IT新技术在下期详细署道以下事条新闻。调誉录誉好者论坛http://bbs.cfan.com.cn/thread-773848-1-1.html,投出您的一票》

戴尔Latitude On

戴尔发布了一项名为、c. c. de G T的新功能 它允许用户任不启动。mrous的情况下使用电子邮件、网络浏览 基本的个人信息管理 PIPD,从及文档浏览等功能。这就使得用户无需能动操作系统如仍然可以进行基本的应用 从而证纸电池使用IPI和。该功能的开发代号为"Sinck PipD" 是将"黑莓" Binck Pip 。 pin 第 ci 本电脑"(Laptop)整合到一起而创造出的词汇,该项目起初是希望证用户利用全尺寸的笔记本电脑的健康和屏幕来获得与黑色产业。更为现代的基本应用。等实上,能尔真正和作出来的产品可以被信他是一款类似于第一代华硕制》的产品。pin不同的是, bin A C i 本元年用户可交接应用程序,已对现 是一项利用电探风实现的"云。 pin 有 C i 本元年,它 i 本元年,是 pin 用电探风实现的"云。 pin 有 C i 本元年, pin 可 C i 本元年, pin 有 C i 本元年, pin 和 C

微軟質方 正式機以版光關係存在

微软宣布确认发布BtueTrack
能xp aret",新的試标将采用脏色的 光学传感器,比之前的红色光学传感 器更为精确。之前红光和激光产品对 平坦和低对比度的表面识别效果 并不理想。而新型的蓝色传感器则及 有这个问题,新版就标采用两颗吗吗吗



池供电、通过一个LSB接收器 送作、笔记本和 台式机版的数价分别为80和 100美元。

歌启**唐根** 6 900 单 反相似发布 这款索尼首台全 屬語单 反相机在近一



细节 可谓是吊足了大家的剪口。它 搭载了素尼袋斯研制的具有2460万 有效像素的全圆幅(MOS传感器,可 以拍摄最高达5048×4032分辨率的 图片。机身内置5teod。Shot光学稳定 系统,可以不受镜头制约,提供恒久 的光学防抖效果。两块8 onz影像处 理器的应用使α900拥有更加强大的 运筹速度。α900将于今年10月下旬 上市、上市价为2999 99美元,约合2 万元人民币。

Advanced Siliconnitridefilm (高速生产硅薄膜)

日本上, 羊电机公司成功开发出了高速生产硅薄膜的技术, 生产出了双重构造的薄膜型太阳能电池。太阳能电池的硅薄膜 舰用等离子化学气相沉积, 去生成, 其要点是将气态硅碳涂到基性上, 但是如果需要面积大的薄膜 喷涂的气体压力就容易下降, 膜的形成速度就会变慢。三洋电机公司通过转喷涂气态硅的喷嘴形状从原先的扁平状改成金字塔状, 成功便气态硅维持高压状态, 制造速度的提升, 使每台设备的产量大幅提高, 生产成本随之显著降低。



E-Poper(电子纸)

日前 爱普生宣布成功开发出134英寸(对角线长度)电子纸,分辨率达到3104×4128,精度高达400dpl是当今也界上分辨率最高的40dpl是当的文字和图像增起张统和真纸上的一样离断。据悉 这款新品采用了EInk公司的电子 圖水技术 搭配髮著生的低温多品硅胂服晶体管(LTPS-TFT)制造的外围驱动电路,有利于形成带叠边的简单结构(包括驱动电路)。盖于玻璃基板,对比度101、反光率40%,可以实现与打印纸质图像效果相同的图像质量。



Mini-Battery (微型电池)

奏国科学家研制出了一种新型微型电池,由病最微生物构成人们有半个人植物的成大小。目前,解省理工学院工中市记完成了这种微型电池三个部分的设计。该微型电池可向相人及那些非常小的物体提供动力。此外,它是些非常小的物体提供动力。此外,它是形态。这种微型电池可以在某装置表面,由于然后,是不是通过的。研究人员称该校验需要在室温下完成。同时这项技术将为人类在医学领域作出意配。

Wireless Charging (无线充电)



前不久,英特尔展示了一种能够通过 空气传输电能的技术。从理论上说,这 项技术将储生出无需使用电线就能够 向手机、第二次电脑和 英特尔的技术 已经能够在2英尺的短照上传输电流 已经能够在2英尺的短照上传输低的 有有编数率高达75%—— 略低的 有机电源。对传输效率要求不高的 增机电源。对传输致率或求不高的 用而首,传输距离还可以更长年时间 无能够进入实用阶段。相关专家设想,未 来所有环境都特得有无线充电能力。

CF [XS01]

据介绍,微软IT学院计划的每学年的学费比传统高校IT专业高出几百元,但较之昂贵的社会培训已是非常实惠。

名校向左 我选向右

著名管理学家彼得·德鲁克曾说,21世纪是一个选择的世纪,因为未来的历史学家如果回顾今天,他们会记得的今天最大的改革并不是技术方面或网络方面的革新,而是——人类将拥有选择的权利。他说这句话是因为在今天的信息社会里,人人都能获取信息、学习知识、靠脑力上进,人人都有机会,那么人的成功就更要看各人积极地争取和智慧地选择……

本刊记者 杜昕

谁说专科生"不能进微软

"命运不是机遇,而是选择。"8月 29日,当我在位于北三环的现代汽车 大厦中出席"微软厂学吃口克"的启动仪式 时,我还并没有意识到西方哲子家下下了格 这句话的深刻含义,直到我有机会采访到几位 "出身"微软厂学院的学生后,我才真正体会 到,在这个变革的社会里,选择之于人有着多 么非凡的意义

从普遍认同的教育价值 观来看,对可南 南阳理工学院的大专学历,即一所非名校并 且非本科学历的毕业生来说, 摆在他/她面 前的道路并不会多平坦, 而孝文怡却用爽朗 的笑声否定了我这种世俗的价值判断 她坦 然告诉我, 有阳有的教育体制一考定终身的 背景下,高考的久利对她打击挺大、后来调 剂到南阳理工软件学院时,家里人也曾以女 孩子不适合做技术的老眼光来阻止 "软件 学院是与微软院校课程(微软日学院正划的 前身) 合作的, 当时我的专业是网络设计与 编程,所以我一进校就接触到C#和 NE I 技 木, 何不是像传统日教育那样, 到大口才会 接触到。内在当时, 班里的大部分人连键盘 126个字母是如何排列的都不知道,可想而 知,在短短的一年时可里,我们从这个菜得 不能再求的水平变成程序员, 是一件多么不 何思议的事!"



▲微软教育培训事业部院校项目李朝晖

而与之相理方的是、在原动仪式电现场、较之手上点型。太学软件学院书记、电子科技人学成都学院校长等名校负责人来说、湖南信息职业技术学院的育放鸣院设意"意外"地成方に老行成为关注的对象。作为现场唯一所谓业技术院校的代表、肯院长减县地对记者们说,职业技术院校的代表、肯院长城县地对记者们说,职业技术院校在吸至企业招聘方面肯定没有各校那样有优势,因此"我们这类学校的教育体制的改革就更具有追切性!"

据微软教育培训事业部院校项目李朝峰, 与以往企业人才培养可戈、重点关注重点院校 不同,在微软打学院计划合作的150多所院校 中,职业技术院校的比例占到60%~70%,解 此以外,应用基本科院校也占到30%。也就是 说,微软厂学院计划主要是为那些本没有太多 优势的学生和学校提供了选择权、实现了"人 人都有机会"的良好竞争氛围

CFan新视界

IT培训授之以渔

"选择的权利摆在被一丁面前时,他理智 地报考了福建农林大学"。微软合作的软件 工程专业。与传统的计算机专业担比、他品要 作品3年完成基础课、专业基础证以及数据 4方当的所有课程。"我们的课程安排得很 紧,从周一到 4万,每天都有课。比起传统的 , 勇机科学与技术专业。我们学得见粹 在例, 开始工作的时候, 与传统订专业的毕业生相 比,我上手更快,他们对 些专业技术理解起 来要物 些, 人类价值 模机制, 如识 "我们为我们几 下个合作伙伴搭建了 个电子 平台, 定期地, 我们会将哪些学 校有微软门学院计划毕业生的 信息通过 Newsletter 发送到台 作伙伴都里去。此外, 台作伙伴 也会直接去微软门学院里面去 做校园招聘。"

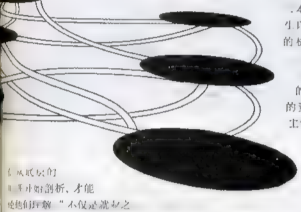
"特别是,我们还在日学 院计划中引入了微软实习生计 边,按照企业选入的标准挑选 适合的人才 这是一些

> . 本、三本的产生以前不可能有的机会。因此他们非常珍惜。 表现出更简, 表现出更强 的热情和更强 的责任心、年日

部的11、技术支持等,或在微

强的职务, 比如微软内

软做售的技术支持, 因为他们非常了解破软的新技术、新产品的特色, 可以帮助销售做一些售前的解决方案, 告诉客户这个产品好在什么地方。我们的合作伙伴也非常喜欢这些学生, 因为他们非常了解微软的产品、网络架构。"



使他们主解"不仅是就心之 6...参与微软工学院计划的学生在后续。

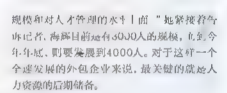
有中已体现用不小的优势"因为我们从上 ?但时候就是盯着一条微软化产。我来产习 帮,所以脑一生对技术的轮廓很滑脚,对技术 能更是比较敏感, 把原和来更容易些。"

除了这些,最让人羡慕的是贺一丁居然终 他就了给力过事中时我一个的新古一"我在大 他时候人选了专为者与微软课程的学生设 当的一样刀无限"实习生计划,并在之后被推 特到。海微创软件(上海微创软件有限公司 是一海市政府和微软公司共同投资创立的、 川下外包和服务为核心的新型综合型软件企 业一比他更为"幸运"的是,通过微软实习 +中划,季又怡最后过入了微软工作。

我想,其实很多人关心说、微软充竟能"包办"多少 下学院计划的学生的就业?像 *文章 贺 丁这样的情况,是不是在所有 参写IT学院计划的学生中只是风毛鳞角? 贺 丁回答说,在他的四学中,找工作耗时最长的同学用了3个月找到工作。而负责人李朝 陈明详细地介绍了微软1丁学院计划后的推

一本二本 不如"培"本

国内第二大IT和服务外包公司海繹国际副总裁、首席学习官((LO)安欣女士在启动仪式上说道:"可能听说过CLO——Chief Learning Officer这个职位的人不是很多,这确实是一个新的行当。其实简单讲,就是以前在企业里负责培品的人,那为什么现在叫这个名字?其实也体现包括东软、华信 浪潮等等这些外包行业现在都非常重视人才培养的事实 大家都知道印度有个infosys,公司有8万人;大家也知道中国外包水平和印度有一定的差距,我们认为这个差距主要体现在人才的



以前,企业多将选拔人才配焦点放在重点院校,因为有应用型本科培养的产生或于能力也很差,那还不好去重点院校捐聘呢,他们的学生素质本对就会高上一些 在这样做的结果是,很多重点院校的学生,手里握着好几个不错的Offer。而企业就比较辅告了,因为他们可能跑了好多重点院校后,收获的人才实际上却并不多 李朝晦说:"'要用最好的',且实是一种企业用人的误区,因为企业的人才是有结构的"而微软正在做的,就是在帮企业搭建这个结构,相学生融入这个结构。

13

据Net Applications统计, IE8 Beta 2 8月28日发布当天份额达到 0.23%, 9月15日增至0.41%, 而Chrome 0.2 Beta势头更猛, 发布第二天曾高达1.46%, 但之后 直不足1%。

Google浏览器意欲何为?

四处出击树强敌

2007年11月1日,谷歌发布了开放社交网络平台,正式踏入Facebook占优的领域;2008年7月23日,谷歌宣布结束长达半年之久的公司内部测试,Knoli正式上线,拥有谷歌账号的任何网民都可以登录这部百科全书,从而向目前最大的网络百科维基百科发起了挑战。当然,遍地开花的谷歌肯定也不会放过"老冤家"微软,在微软核心的优势业务领域,谷歌早已投下重磅炸弹Google Docs,企图击败Office。而2008年9月3日,谷歌重装上阵,向微软更为核心的浏览器领域发起进攻。谷歌究竟想做什么?

m: 在PC时代, 最为核心的竞争领域是操作系统, 那个时代以微软Windows的获胜而告终。而对于网络时代来说, 用户使用的主要界面是浏览器, 而不是Windows或任何一款操作系统, 因为只要有浏览器, 只要浏览器符合我的使用习惯, 不管背后的操作系统是Windows, Linux或是其他, 用户端都感觉不到有什么变化。这一点是合歌真正威胁到微软的地方。所以说浏览器在网络时代的地位是如此重要, 是真正确定产业的;者地位的要素, 也因此成为异家必争之地。

又:从技术开发者的角度来看,我认为谷 歌推出浏览器Chrome、其目标在于要保证自己的技术被第一位使用 为什么这么说呢? IP 是大部分人接触的第一款浏览器,它的发展社 大徽的是Windows操作系统对其的绑定,用 Windows的人自然而然就会使用IP。因此、微 软多年来因绑定策略受益胜浅。谷歌为了保证 自己的技术(搜索)被第一位使用。它一方面 给浏览器厂商钱,计他们绑定自己的技索,就 像FireFox中文版默以的搜索器提供商是百度 一样;另一方面,它要让自己在浏览器的市场 竞争中占有一席之地。

曲: 浏览器的开发并没有很高的门槛, 谷 歌和微软都有这样的技术实力。关键是用户的 使用习惯能被谁抓住, 用户界面、功能、性能, 这些都是为了绑定用户的使用习惯。

吴: 对, 谷歌已经通过它的种种产品, 培养出了用户的使用习惯。在之前, 我们已经看





氨各歌将Google Map、Gmail、云计算等服务都绑定在一起、那么推出浏览器Chrome必定会是对之前这些服务更进一步的整合。原到有一天,当我们发现不用进入Windows也可以访问Google的服务时,谷歌就垄断了。

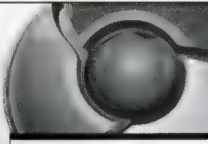
网络时代鹿死谁手

Chrome的推出对微软来说是一个巨大的威胁,它事实上宣布了谷歌开始与微软进行直接的、对撞性的激烈竞争。时间倒退10多年,微软对当时旧的直接竞争对手Netscape实施了致命性的打击,用免费和Windows绑定的手段获得了完胜。现在,微软又会如何面对谷歌的挑衅?

曲: 多年以来,用户对L 积累了比较多的 负而体验,而谷歌却是一个有限好美替度的公司,所以在这个时机,谷歌推出Chrome是非常有可能撬动压的市场地位的。我曾经预测, 微软的应应会非常微烈,会动用它最大的力量 来进行反扑,之后和谷歌会是你免我活的战斗。尽管现在还没有爆发出来,但微软一定在制定策略

吴: hirehox已经让大部分用户看到IE的 缺陷, II:的市场占有率一直在降低, Chrome 这时杀出来说明这个市场进入了战国时代。

确: 本来微软的优势是浏览器, 但通过浏览器 可向内容却是谷歌的优势。谷歌很明智, 它先是与微软进行错位竞争, 获得了荐活的机会, 而在发展壮大后果断地"过界", 从内容向浏览器渗透, 去争夺微软核心的领地, 那微软势必也要到谷歌的领地去。在这个背



2008年4月 微软、谷歌、雅虎搜索份额表

微软 **1** 10.1% 谷歌 53.7%

雅虎 🔣

21.8%

数据来源; Nielsen/NetRatings

2008年4月 美国网站访问量排名

 谷 歌
 1.411亿次

 雅 虎
 1.406亿次

 微 软
 1.212亿次

 美国在线
 1.112亿次

 维基百科
 0.588亿次

數据来源: comScore

最下,我认为微软会重拾对雅虎的收购,否则 周固特会对它非常不利。不过谷歌也没有绝对 胜由的把握,尽管层出不穷的仓渐力是它最极 心的竞争力,但它也有弱点。微软是一家真正 的跨国公司、拥有跨可的组织、对队和停理约 验,是一家经历了九死一生的有经验的公司。 而谷歌的管理是松散的、扁平的,这相对,微 软来说风险会更大一些。[CF][XSO3]

近期谷歌重点发布服务

友布容可能配信。电子地图网络感到压力

http://ditu.google.cn/maps

谷歌生活搜索, 涵蓋房屋、工作、火车票、餐饮等方面, 冲击相关器直搜索市场 http://shenghuo.google.cn/shenghuo/

谷歌发布开放社交网络平台。正式踏入Facebook占优的领域

谷歌发布Android手机操作系统, 打击苹果iPhone、诺基亚Symbian等手机操作系统

指蒙世程裝備。或为百官推索周云榜的对手

http://www.google.cn/rebang/home

谷軟发布Lively建拟社区, 适应Second Life http://www.lively.com/html/landing.html

谷歌Knol正式上线, 向维基百科发起挑战 http://knol.google.com/

Chrome测试版引争议、微软IE的垄断地位格重摇瓣 http://www.google.com/chrome/index.html?hi=zh=CN

CFan新视界

黑板报

你在IT产品的购买和消费中,遇到了什么不平事吗? 请发邮件至viewpoint@cfan.com.cn, 让CFan来助你维权, 买得更新, 用得更要!



买相机,我们到底该信谁?

记者亲历奸商"忽悠"揭谜底

本刊记者 张文、杨红(超级编辑)



十一假切临近,数码相机销售越来越热。 件随这股热潮而来的,却是各地消费者的大 ^{被投诉}

北京的张先生在315电子消费投诉网上点,他想买一款数码相机去旅游,在中关村某类场了1被"热情"的销售以低价诱进了店门。销售先百股贬低他指定的机型,然后极力推荐他并不熟悉的选号,一阵软擦硬泡后,最终以"优惠价格"成交,但这个价格却比市场均价高出近千元!最后商家还拒绝退货,态度恶劣。

在网上,记者还发现不少相似案例,这 就量所谓的"转型"。如何防范2到底该信 推"记者走进中关村,亲历了一把好商的"忽 旅發響"

品牌"专卖": "零售小店不规范"

一进海龙大厦,记者就被几名导购图 "想买什么机器?我这几有最低价格。" 记者和大部分消费者一样,以沉默方式过了 "第一关"。

来到海龙二层、住能、索尼、尼康等"品牌 专卖店"比比皆是。到底哪家更可信。在一家 "转能指定经销商"的柜台前,记者询问的住能 \\`\\$80报价为1500元,而之前国美电器的销售 员营告诉记者IXUS80提货价都不止1500元。

该店销售小吕把记者带到海龙14层的总

店:"我们公司在海龙有7个展位,不像那些小店,我们绝对保证信料!"环境果然宽敞舒适,被带过来的顾客不少。按照"套路",他推荐了几款"更合适"的机型,报出"优惠价"后,还说送三角架、备用电池、相机包等,非常诱人。但记者仍坚持要指定机型,小凸只好说设货了。如此"忽悠"颇客,看来这家并非真正的佳能专卖。

刚出这家店门,一家门口贴有"诚信签约 商户"标志的店面映入记者眼帘,它真的代表 诚信吗?

中小店面:"小心店大压客"

这家店面积较小、在楼下没有展位。销售徐小姐报价IXUS80套装(包括一张2GB的SD卡和两块电池)1680元。她说,小店商品更便宜,因为店面每月租金才5000元左右;大店房租高,还要付展位租金,光是一层门口的一个小展位每月就得上万元,再加上销售的工资,必然会使用低价拉客和"转型"等于段赚钱。大店还不怕投诉,毕竟卖场是靠收取商户租金盈利的。就算顾客找上门静坐、打闹,甚至公安局出面,最多只是封店几大、侧门也可能悄悄营业。

谈到"诚信签约商户"的资格,徐小姐骄傲地说:"因为我们投诉奉低。"但有意思的是,她也积极向记者推荐不熟悉的机型。记者又遇上了"大忽悠"。

管理员:

"诚信商户也不可靠"

最后记者来到海龙市场管理部。两名顾客 正在向管理员投诉商家价格欺诈。

实习管理员小魏告诉记者:他工作期间,每天受理投诉几十起,数码相机的价格欺诈占了相当大的比重、欺诈方法除了"转型",还有"以次充好"、"低价卖主机,高价卖配件"等,经常遭到投诉的商户有20多家。他表示、顾客高价购买相机是买卖双方协商的结果,不好用法律方式解决而多靠协商,顾客一般只能得到更多配件作为补偿或加价后得到性能稍好的机器;也有因协商不能解决而同事的顾客,不仅无法挽可损失,还可能遭到派出所罚款或拘留。

提到"诚信服务等约商户",小魏说:"这个评选像学校卫生检查,期间商户表现很好,得到牌炮后,却往往受到更多投诉。个别还可能通过"赛但做"取得资格。"

最后小魏建议消费者不要迷信各种推荐, 不要受到低价诱惑。避免上当的最好的办法 是保持消费头脑, 货比三家, 或是到熟人开的 店内购机。



其实,只要消费者不贪图便宜,找准店家,就能避免上当受骗。那么到底哪些店家可信呢?记者首先推荐园美、苏宁等电器商场,他们进货渠道正规,售后服务有保障,商场管理也规范,因此虽然价位稍高,但也值得信任;另外就是真上的品牌相机专卖店,如何分辨呢?方法很简单,只需专录你想购买品牌的官方网站,找到营销网络版块,立即就能查出真正专卖店的地址。如果再掌握一些查询报价和验机的技巧,购机后家要到正规发票,你就能买得放心,用得舒心了。【FF [XS04]

火速链接:

了解更多IT产品销售骗术,请参见本刊 2008年第3期《乾坤大挪移,寒促你被 "转型"了吗?》



精彩影片看过来,快车网影视频道(movie.kudiche com), 快车网电 视剧 (movie kupiche.com/movie/184M.shtml), 电驴高清电影下 载(www.verucd.com/search/folders/1080p), 迅電影视(movie. xunlei com/type/movie)

武器十八般,下尽网络宝藏

●江苏/周建峰

说实话, 面条现在有点嗜网成性, 所以面条妈开始严格控制他对网络的霸占时间。不过这也难不倒他, 不少内容可以先 下载下来,存在电脑里慢慢看。并且,根据资源内容的不同,比如文字、网页、图片、电影、电子书等,还可以选择不同的 下载方式。

简单干脆地 "另存为"

通过浏览器看到一篇不错的文章,可以选 择 "文件" 菜单中的 "另存为"。

另外,看到一幅不错的图片,可直接右击 图片选择"图片另存为"即可。对于某些比较 小(一般不超过30兆)的文件(扩展名为RAR、 2IP或EXE),可以右击其选择"目标另存为"。

直接保存到本地硬盘上。比如、登录搜狗拼音 官方网站下载"搜狗供青输入法",这时将鼠标 指向"立即下载",可在浏览器状态样看到其扩 展名, 右击"位即下载"出现菜单选择"目标另 存为~ *,最后选择保存位置,单击"保存"按 钮开始下载文件。

小提示:

在使用"另符为"下载资源时一定要注意文件的扩 威名, 如果你本來要下EXE格式的文件, 但显示的 是HTML格式,则说明没下栽成功。

STEP by STEP

1 在出现的对话框中可修改文件名 · 2 选择"保存类型"。如果需要源;原味地网页风格,可选择"网页、全部(* htm.* html)";如果没有特殊要求 可选择"文本文件 • 3 单击"确定"或修改保存路径后确定。

"快车"多管齐下

在窄带时期,从网上下载资源速度很慢,而 且一旦断线就必须从头再下。于是,像快车这样 的下载工具应运而生, 它不仅可以多线程下载 提高速度,还支持断点续传。尽管现在宽带已 经普及,但由于需要下载的文件包越来越大,快 车依然成为网友们的下载利器(见图1)。

STEP by STEP

①右击资源的下载链接选择"使用快车(Floshget)下

2.将对话框中的"选择分类"设置为"软件" →

河单击"浏览"接钮选择保存文件央 >

4在"文件名"中可给下载文件面新命名、单击"下载" 按钮开始下载。

写右击列隶中的下载任务选择"停止任务"可暂停下载

6.单击"下撤完成"按钮可靠到已经下载结束的资源。 右击选择"打开文件"可打开资源 +

宁在"常规铣师"中可设置下独完成后息动关机、完成 通知等風性 。

6)在"任务默认属性"中可设置下载资源的默认保存文 件夹 +

拿在"连接"中可设置上传下载的速度,同时进行的任 务数等,为了减少硬盘的写入次数,可将"硬盘罐存" 设置为最大值,最后单击"确定"完成设置。

周手支援:

nurset s

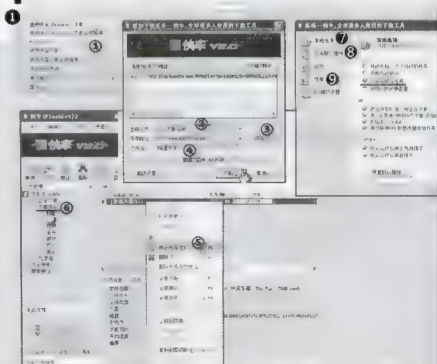
7. Etc 7

每时候,我们在浏览某个货面时,每到多个可供下就的资源,此时一个个地下载效率会很低 我们可使用快车的 **新聞音場所**

1 在资源更而中右击选择"使用快车下越全部链接"出现对话框。

2 单击"韩鋐"出现对话框,选择"扩展"下的"zip",再单击"确定",这样只会下截页面中的Zip压缩包,3 单击"确定"出现对话框,单击"浏览"按钮选择保存文件夹;

4 单击"确定"会询问"其他任务使用同样的设置",单击"确定"开始批量下载资源。



Delux

问一多彩机有率先获国家免检莱普

"爱鼠"让本本爱上鼠标

ALAUWI ZUARES







式效型逐步恢复效益 仅有 " 3毫米大。 学选型政计 经感转差 西尔西特殊群议处理 长期使用不易打损





















DCK-2070







精品期刊隆重推荐







欢迎到各地邮局订简 解发代号:24-53



華原、上半月婚姻版) 成界支柱的場所改す 邮发代号:38-98 毎年記出版 RM8 5 80 全年定位 60元





精挑细选新学期超值 MP3/MP4 推荐

从199元到699元,昂达多款热销产品降价促销

这是一个全新的开始,无论是刚刚步入神圣大学殿堂的 毕业生,还是在象牙塔内已经渡过一段青葱岁月的师 兄师姐,在轻松了近两个月后,都得收拾心情,迎接各自新学年的重新来临。在新学期到来之际,似乎都有选购一款 MP3/MP4的冲动,既为学习、也为生活寻找一位理想的伴侣。在热闹的数码音乐浪潮中,到底哪些产品值得购买,请看以下推荐参考:

199元就能买到媲美千元精品一昂达VX898+ 集价: 2GB/199元



作为一款音质普及之作,是达VX898+给人 何審來了提为性粹的音乐享受。Sugmatel 3710音 類思言帶來的音质保证、無應至电(臺电5分钟 以可支持等同样播放)、连续70个小性播放以及 时間的外观、白色每番以上,且这款精品音质 是成七排千九产品。 九最为难得的是在成本重 压下,它199元/2GB的特价。功能还依然强大。 FM或音。电子书、录音、复计等功原齐全

目前,黑色 蓝色 亡. 色版 标志已上面,价格相同

品达VX898+

3.0英寸宽屏价格新低一昂达VX757 算价: 4GB/399元

部达VX757降价百元后,399元的价格 引起了市场不小的震惊。也彻底让服了这一价位的其他。群、步章30英寸16·10的宽惊,也彻底让服了这一价位主流的28英寸4;3许屏存视量部計力、可视效果等方面优势图显。此外,支持包括RMVB在人的工余种各颗格式、18小时超长的线幅即可,被凝77时)、32CB Micro SD卡扩充等方面都让其他同价格30英寸产品计频。

降至499元中端称王一昂达VX777 售价: 4GB/499元

、J惊艳的 499 元傳价出現在人作眼前的過去 VX777。 聯价便的起義初: 史人性化的全新融與屏幕操作、时二机身设计、30 英寸 16:10 毫屏、免转换直播 RMVB 视频以及支持 TV-OUT(电视输出)等时尚元素在这次播放器上雕为一体,计人感受到利技进步带来产品革命性的变化

此外、昂达VX777还支持APE/FLAC 无损音乐格式、FM收音、高清晰录音、图广浏览、电子均原读 游戏、内置杨声器、支持32GB Micro SID 卡扩充等功能配置应有尺有。上前这款产品降价



图 昂达 VX787 内質 (我很忙) 數字音乐专辑

后仅 夕 499 元 /4GB,从其强势的性能和时尚的卖 点来看,几乎找不到什么竞争对手。

4.3英寸超值视频享受一昂达VX767LE 集价: 8GB/599元

前日、昂达旗下 4.3 英寸 1600 万屏幕 RMVB 机型 VX767LE 正式在全国范围内降价 100 元、8GB 仅 599 元的售价也让其成为首款 4.3 英寸 8GB 价格低于 600 元的视频播放器。作为 4.3 英寸视频普及机型,它 定美 支持 D1 分辨率下(800×640) RMVB/AVI 等十余种积损格式的直接播放。此外,FM 收音、游戏、音乐播放、电子等等功能也 应俱全。而 4.3 英寸 16.9 瓦达 1600 万色(分辨率480×272)的屏幕配以完美便拂机身,加上长达 40小时超长续随时间(视频 10小时),让精彩大片"随身看"上瘾。

同时,内置 TV-OUT 功能的词规格产品 VX767 也大量到货,目前售价仅为 8GB/699 元

全触摸屏、车载射频MP4一昂达VX787 售价: 8GB/699元 16GB/899元

作为视频旗舰机型,昂达在这款VX787中融入 了众多形级元素。灵敏性与触摸面积大幅提升的国 时刻名人厂最新触摸屏幕面板、筒干元以上SONY PSP游戏机屏幕规格一样高达1600万色(分辨率 480×272)的43英寸16、9局冶程屏、国际领先的 4 载光纹射频功能、替代DVD的T中一OUT(电视 输出)功能、颇受好评的微软PtayFX音效以及 APE/FLAC九州音乐格式的完美支持

此外、昂达 VX787 其它功能也十分全面,无 需转换,轻处实现高达 D1(800×480)分辨率的 RM/RMVB/AVI/DAT/MP4/WMV/3GP/MPG/FLV 等视频格式的直接播放。FM 收音、亮清录音、目 历时钟、电子书、多任务操作、游戏(内置连连有游戏,支持增加,删除)等功能应有尽有。 与直便 电池最长可连续播放音乐 40 多个小时或者 6 个小时视频、高速 USB2.0、罕见的立体双扬声器配置都 体现出当今 MP4 播放器的顶尖水平

目前。昂达 VX787 更大的 16GB 容量已经正式上市,售价仅为 899 元,是市场中首款突破「元的 16GB 播放器。

综上所述:

购买mp3, 自然离不开性价比几个字, 的确, 财于目前经济并不宽裕的年轻人来说, 消费更加 需要稍打细算, 但是也不要盲目追求低价。明白 自己需要, 在个人经济能力可承受的范围内, 去 选购相应的MP3或者MP4, 此乃正道。

BOTE L'ROUGH MANG

昂达代理商。http://www.onda.cn/pro/channes/index.jsp 咨询热线 020-87636363 87636370

有套代码 AOM0892 凭此号上既之南西主册会员庭大张。



BEGINNER 新人帮 {菜鸟集训营}

Etta http://ettadublog.cfan.com.cn

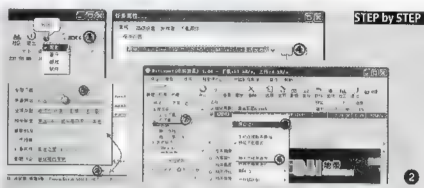
学习资源何处寻;外语学习资源(www verycd.com/sto/dotum/longuage),计算机学习资料(www verycd.com/sto/datum/computer),最新图书杂志(http://www.verycd.com/sto/datum/magazine),ZCOM电子杂志(www.zcom.com)

藤蛇棒——用起来很"BT"

毫不夸张地说,BT的出现是资源下载的一次革命,实现了下载人数越多,下载速度越快的变态目的。这是因为BT下载中最重要的是找到连接率高的"种子"(扩展名为TORRENT),种子使用的人越多,速度就会越快。面条就用Bitcomet(http://www.newhoo.com/soft/26431.htm)下载了美剧《越狱4》(见图2)。

小提示:

BT下載嚴重要的就是导视合适的种子,到哪里 能找到好种子呢? 大家可參阅《BT资源何处寻》 《http://www.pconline.com.cn/pcedu/soft/wi/ ftp/0312/255996 html)。另外,如果BT下载 這度变慢,怎么办呢?可参阅《找出提高速度的 方法让BT速度不再缓慢》《http://soft.zor.com.cn/58/586898.html)



序 打开Bitcomet, 在"电影"选项中输入"越球4",然后单击"搜索"按钮 · 含在搜索的结果中 · 单击连接数最多的种子。会打开一个新的页面 · 3 单击"BitComet高速下载"会出现添加任务对话框 · 4 单击"浏览"按钮选择保存电影的硬盘文件夹,再单击"确定"按钮开始下载 · 5 台击添加的任务选择"停止"可要得当前BT任务 · 6 石击选择"种子文件另存为"可将当前种子保存起来,当该种子被其他用户获取后 选择菜单"文件 · 种开totrent文件"打开读种子即可开始下载 · 7 单击"已下载"选项,可看到已完成下载的资源,右击选择"打开文件夹"即可打开文件所在文件夹。

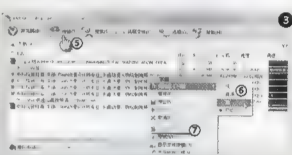
追风斧——劲力十足的"电驴"

电驴(efficient e. http://download.verycd.com/efficient-VeryCD-Setup.exe)是面条比较喜欢的下载工具,主要是因为它提供了大量的学习资源,特别是国外的一些最新书籍和视频教程,让他受益匪浅。比如面条经常用它下载一些Flesh学习资料(见图3)。



2 * hr pah h





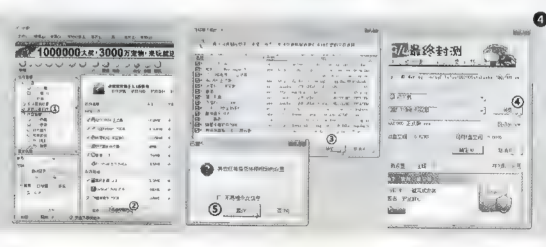
神龙鞭——快得"迅雷"不及掩耳

迅密(http://down.sando.net/Thunder5.8.5,576.exe)作为下载工具中的后起之秀,是目前最常用的下载工具之一。很多人都喜欢用它,面条也不例外。(见图4)

STEP by STEP

7启动迅舞、单击"装 机必备软件",稍后会 列出常用的软件,这些 软件都是最新版本 > 2选择所要下载的软 件,单击"下载选中的 软件" 按钮 +(3.在出 现的对话框中列举着要 下载的软件,单击"确 定"接钮 ・4 单击"浏 览" 按钮选择软件保 存文件夹, 再单击"确 定"按钮 → ⑤出现对 话框选择"是",此时 会自动添加多个任务 并下载。

CF [XR01]



如果想要快速知道每个单元格中的公式形式,可以这样做:用鼠标左键单击"工具"菜单,选取"选项"命令,出现"选项"对话框,单击"视图"选项卡,接着设置"窗口选项"栏下的"公式"项有效,单击"确定"按钮。这时每个单元格中的公式就显示出来了。

BEGINNER 新人帮 {菜鸟集训营}

Corne: http://cornerb.og.cfdh.com.cn

Excel 计算魔法师

ABC

在Office系列软件里面, Excel的地位挺尴尬; Word处理各种文档、PPT用来演示, Excel的重点在哪里呢? 电子表格? 其实Word也有表格功能呀, 为什么一定要用Excel呢? 其实, Excel除了能把各种数据通过表格的形式展示出来, 最强大的就是它的函数与公式功能! 我们现在就从最基础的求和函数开始, 让它来解决我们的困难。

实例1: 水电费自动求和

举一个最常见的例子:每月交完水费、 电费,把账单记录一下,一年下来,我一共 花费了多少钱?如果统计了几年的水费,还 可以算算12个月的水费,哪个月水费最高。 这样的简单运算,完全不必求助纸和笔,一 个求和函数SUIT就能实现了。

小知识: 什么是求和函數

求和函數的作用,就是在Excet素穩中的一个 单元倍中,将某些特定位置(比如一列、一 行)的数字相加,得出总和。

我们新建一个Excel表,在R列的1至 12行分别输入每月电费,然后单击A13格, 在这个格输入"=SUM(A1:A12)",回车后, 就能在A13格得到总和了。如果你想更方 便一些,在选中A13单元格后,点击工具栏 "开始,自动求和"按钮,Excel会自动提 示计算上面所有数字的总和(见图1)。

求和函数不仅可以进行纵向求和,也 能进行横向求和,或者指定范围求和。看一 下圈2,聪明的你一定可以融会贯通了。

标准格式:

SUM(number1,number2,)

Number1, number2,……为 1 到 30 个需要求和的参数。

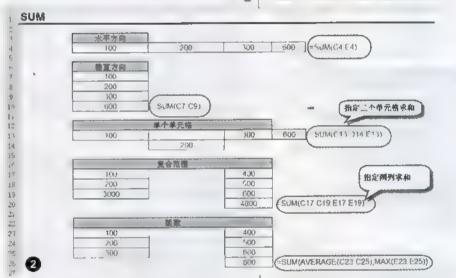
常见错误:直接在单元格框中输入" =SUM(C46+C46+C48)",这样的写法是错 课的,正确的写法是"=C46+C47+C48"。

实例2: 加入判断求和

我们在计算求和的时候,有时候并不见得需要统计整行整列的数字,而是需要根据一些判断来决定是否求和,比如"统计所有用新超过3000元的人的总收入"、"计算所有达到分数线的学生人数"等等,这就需要使用条件统计。我们以计算达到分数线人数为例介绍。



姓名	成绩 🙃	
\$. 4	389	
文5水	498	
梅坤	509	
程屯	537]
张	533	1
1.7%	488	
张 *	532	
+ T.	426	
达到人数	3	
录取分数线	532	
	09 C116 - C118 1 0))	7



第1步:

先在表格的两列中输入学生的名字和成绩,在后面一 行加上达到人数,后面留空,这也是我们最后需要得出的 结果。

第2步:

在最后一行写上录取分数线,这是我们的判断依据。

第3步:

在"达到人数"的后面的单元格中输入如下内容: =5UM(IF(C109:C116>=C118,1,0)),然后按下回车,达到分数线的人数就自动统计出来了(见图3)。

★公式解釋: 在上面的公式中, IF是一个判断语句,

它后面的括号中的三个项目分别代表着判断条件,条件为真的值,条件为假的值,三个项目之间用逗号分开。"C109.C116>=C118"这一项,表示判断每个学生成绩是否达到C118单元格的分数线,后面的1和0表示如果达到,值为1,没有达到,值为0。最外面的求和,把所有的值做一个总和,就算出了达到了分数线学生的数目了。

★更多常用的哲学函素

RVERAGE 平均值函数
ROUND 四舍五入函数
COUNT 单元格计算函数
DATEDIF 计算间隔天数的函数
GE [XR02]

19



BEGINNER 新人帮 {菜鸟集训营}

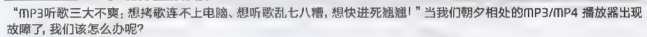
& A http://m.gom/ag/038.blag/fae.co.p.cn

在向MP3中拷贝歌曲前,将歌曲名称前加上 "001""002""003"等序号, 揭放时也会按照事先 的编号进行播放。

MP3那点儿事

菜鸟也能搞定的播放器疑难杂症

●张萌(超级编辑)



MP3无法和 电脑连接怎么办?

当你兴冲冲地在网上下载了一堆好听的歌曲,把MP3与电脑连接,电脑一点反应都没有,要不就是"设备无法识别",却能看到电池在充电(显示屏有提示或指示灯)。这时我们需要先观察一下开关的状态,并确保播放器本身电量充足。有些播放器具有专门的USB连接菜单,需要进入连接菜单,才能够与PC进行连接。

如果还是无法连接播放器,但是这台电脑却能使用U盘,很可能是USB数据线在作怪。通常播放器使用USB film连线,就是常说的"USB小口线",很多廉价的USB数据线没有"屏蔽磁环"。甚至接口处接触不良,容易出现连接错误,到市场上花10元钱买一条两头带"疙瘩"(屏蔽磁环)的好线吧。

火速链接:

別小槽不起眼的USB连线,购买连线也有学问,请参署本刊2008年14期文章《连线,你会选吗》》

歌曲播放顺序混乱 如何解决?

细心的朋友可能会发现音乐播放的 顺序跟我们在电脑里排列的顺序不一样。怎么能让歌曲按照自己的心意顺序 概如呢?

如果发现MP3播放器没有按照编辑的顺序排列,也没有按照首字母音序排列时,我们可以利用专门的软件来进行编辑。这种"MP3排序软件"有好多,比如"MP3 Helper CFon特别版"软件(下载地址: http://work.newhuo.com/cfon/200819/MP3Helper.rar, 快车代码, CF0819CRCNO1) 我们用它就可以轻松将MP3播放器中的文件进行排序。



图1 选择债符



組2 拖放MP3调节顺序



图3: "开始调整"

第1步:

运行MP3Hetper.exe,点击左下角的 MP3驱动器选择,比如 "G"盘、这时在右 侧就能够着到播放器中的MP3和WMA格 式的音乐文件了。

超级德姆2008

第2步:

在右边的音乐框中,可以用鼠标按住 右键魔接调节顺序,比如按住"梦一场"这 首歌,将它拖放到第一的位置即可。

第3步:

所有的歌曲顺序调节完毕后,点击软件右下角的"开始调整"按钮,这时,软件 开始自动调整歌曲顺序。

现在,退出程序,断开加P3与电脑的连接,再听听,是不是按照设定的顺序播放音乐的

播放器死机罢工怎么解决?

这个可题最头疼, 淼淼就经常在快速 连续按下"快进"或"快退"时, 导致MP3 死机, 按什么键都不管用。这时候, 不用 着急。仔细观察播放器, 一般都会有一个 "Reset"小孔, 这就是"急救"用的。最简 单方法就是用一根足够细的针插到你的机 器上的"Reset"小孔里, 保持几秒钟, 直 到机器重新启动为止, 就可以恢复了。

如果碰上MP3莫名其妙地童启或死机,扎Reset孔也不能恢复,可能是自己操作不当使得播放器内部程序混乱引起的。这时候需要将MP3格式化甚至刷新升级操作系统程序,即所谓的刷新固件。但淼淼在这里不提倡"菜鸟"们自己这样做呀。还是联系厂商或请教专业人士来操作吧,毕竟咱们还是菜鸟。[[KR031]

东芝高级副总裁斋藤升三(Shozo Sqito)周三表示,该公司有意收购业务合作伙伴SqnDisk,以防止竞争对手三星捷足先登。

BEGINNER 新人帮 {菜鸟集训营}

Alpho http://glohonse.blog.cfgn.com.cn

明明白白我的芯

如何得知自己电脑的配置

●北京/Milk

你知道自己的身高吗? 是偏高还是偏矮? 知道自己的体重吗? 是偏瘦或是偏胖? 知道自己的血型吗? 是万能、和善的O型还是性格固执的R型? 这些你都知道吧?!但是你的电脑CPU频率是多少? 用的什么显卡? 内存容量有多大? 这些你都知道吗? 这些就像是电脑的身高、体重、血型等等,你怎能不知道呢?

Project 1: 开机信息得 知机器配置

第一步:

开机短暂黑屏后显示器上会出现一串 \$英文字母,如图可以看出这款机器的显 t是"INVIO A Geforce 7600GT",显存是 256mB。这就是你的电脑里面的显卡。是不 是很服熱、你的游戏是不是流畅,看大片有 沒有好效果就全部籍它了,凡是在电脑上看 到的图像都必须经过显卡才能把一串串二 #樹數字转化为多姿多彩的图形。

第二步:

经过了显卡型号的显示,下面便会显示 出CPU和内存大小了,哦?显示器上显示出的 是一个LOGO或是一幅画?那是你的主板厂商的LOGO,不必理会它,看看屏幕下面的一 行英文,按照提示跳过开机画面,进入CPU 和内存的检测,这样我们才能看到CPU型 号、频率的信息。

小提示:

如果不知道如何跳过开机画面。一般默认按键 是"Tab键"

第三步:

复杂地跳过上面的开机画面后,一行行 英文便出现在眼前,看不懂? 别着急,这个 画面可以按键盘上右上角的 "Pouse/Break 键"去暂停,我们慢慢来研究。CPU这一行 便是的CPU型号,Speed后面是CPJ的频率, 而后下面OK的前的数字就是内存的大小。 如图,这款电脑采用的是AMD的Phenom B750,频率是≥4CHz。

小提示:

不同的主板并机信息也不尽相同,只需要记住 GHz,MHz这个单位前面一定是CPU频率和型 号 MB这个单位一定是内存容置大小就可以轻 松分辨出了。



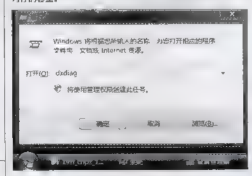
第一行是虚卡型号,第二行是显卡里面的BIOS版本,第三行是显 卡核心的厂商。第四行便是显存大小。很简单易懂,使用笔记下 来吧。



这款机器使用的是FOXCONI的主板,看到下面的提示了吗?请按 "DEL键"进入设置,按"ESC"进入启动菜单。我们是"海河" 过并机闸面。



这密密麻麻的并机信息里面包含了主板BIOS软件版本、键盘、键 标信息等等。但是我们需要的仅仅是最重要的CPU型号和频率、 内存的宏景。



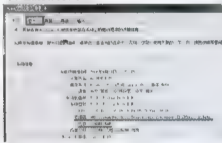
Project 2: Windows内查看机器配置

第一步:

点击 "开始" 菜单中的 "运行", 输入 dxdiag, 这个时候可能会出现提示, 简样不 必理会它, 点击是即可。

第二步:

查看CPU型号与频率, Dxdtag中的标识都是中文的, 相比在开机信息点茫茫E文海中, 这里要简便得多。



处理器后的信息包括了型号以及频率

第三步:

点击"显示"选项卡, 查看显卡型号。



与开机信息相同,显卡核心厂商、遗卡型号、显存大小一应具全。中文的标识更加简单昂懂。

Project 3: 熟记爱机配置,以备不时之需

既然是自己的爱机,那么我们就要知道它的身高、体重、血型等等各项配置,快快记下来,如果出现故障或是需要升级时便可以拿出来以备不时之需。[6] [XR04]



WinRAR可以解压缩的格式有RAR、ZIP、ISO、CAB、 LZH、7Z、ARI、JAR等等。

把大象从冰箱里拿出只需要两步

解压缩&压缩的方法

把大象关进冰箱里需要三步,但把它拿出来只需要打开冰箱门,拿出大象这两步。而被很多菜鸟视为洪水猛兽的"解压 缩"、"压缩"、"RAR文件"、"ZIP文件"其实也只要两步、就可以完成……

源自00上的网址

别人在00上发给了我一个网址,说 是用这个软件处理过的图片可以更好地 在PSP上观看,非常不错,这到引起了我 的兴趣。点击这个网址,选择"打开网 址"。把软件下载并保存到E\上(见图1)。

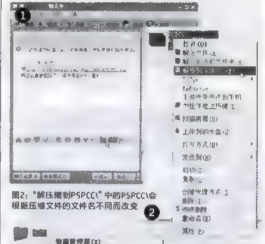
(F) (M. 76)

网址的最后三个字符为RAR或ZIP时,就可 以判断它为压缩文件。同样的网址不止来 自于QQ, 可能是别人读给你的 也可能是 你在别处看到的等等。

解压缩, 只要点击两次

OK,就像大象已经在冰箱里一样。 我们解压缩只需要点击两次而已。通 常你的电脑里都会有高平额你装好的 WinRAR, 这也是目前最大的解压缩软 件, 所以压缩文件下载后, 显示的图标应 该是 如果是其他样式的图标, 根可 能你需要找个高手帮你安装个WinRAR

现在你要做的是打开"我的电脑"。 进入EN,U标右击PSPCC,鼠标左键点击 "解压縮到PSPCC\"。OK, 到此解压缩 完成, 现在要做的就是进入这个文件夹。 运行文件即可(见图2)。



|東東 | 上

第一本本記 「原料」ませた

新市提供整立55模型

创建快度方式(5)

电声混铁性

定进到(0)

耕切田

ht (c)

排除(0)

重命を切 馬性型

● 压缩数 "那片 rar" 材 E ma. l

開3 店罐到"照片"中的 "照片"会根据待压缩文 匠 mellate 中作为笔记本打开 件自动变化 表準10支金(世) - 1 / 45 - 3 4 4 8 - 7 7 4 1 · 安全被軍 医环络物管室

THE

压缩,其实也不难

学会了解压缩,那么压缩呢?其实它 要比把大象装进冰箱还要简单。只要在 "我的电脑"里, 右击任何文件或文件夹, 然后选择"压缩到'照片'"项,就完成了

现在你学会了压缩,可什么时候用呢? 当别人让你给他通过00传个文件时,就可 以用到这招了, 先把文件压缩, 然后再把这 个文件柱00聊天物口中一拖,然后等着对 方接收就可以了。

the sector was not made that his was

Here says

· 在中间对本性

· 新工作人 (2)

* 1 Mar 00 05 07 07 0

★如果你的电脑没有安装。InRAR, 也没关 系。从http://www.onlinedowninet/soft/S htm下载软件。然后运行wror371sc.exe,点击 "下一步"。"完成"及"确定"这三个按钮就 可以完成安装了。

★如果对方00拒绝接收你的压缩文件,可以 让他点击00主界面左下角的企鹅图标,选择

> 设置→素 统设章",然 后在弹出窗口 左侧选择"安 全设置·文件 接收安全" 在右侧选择 低"即可 (见图4)。

CF [XR05]



打开游戏后、选择ploy gome(玩游戏),然后按 空格键就开始了。

这次我先火星一下,介绍一款已经极为火暴 的游戏——R game。

它的故事是说——在想当初,有一个武功高 强的忍者,他没爹没妈,是身为忍者的叔叔,一把 S一把D, 辛辛苦苦……OK OK! 咱们直入主题!

游戏中你控制的是会使用多达三种忍术的小 忍者, 这三忍术分别是: 闪畲突进术(就是按→键 向前走啦), 逆水倒流术(就是按←罐, 回个头走 啦),当然还有奥义风云纵身术(就是按Shift键。 往上蹦啦)。

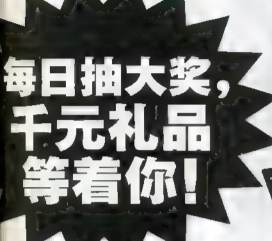
游戏的目的就是尽量吃光每关中的金子,然 后打开门。只是注意三样,别摔着,别被吃,别被 打……(哎,都是极为低档的忍者死法)。

本正正岛班級状

从http://work.newhua.com/ cfon/200819NGome.rar下載N game (快车代 码: CF0819CRCN02),解压输后,运行n_v14. exe, 开始游戏) [G1 [XR06]

邮购订阅2009年《史脑爱好者》全年杂志

干元礼品抽不停 超值好礼人人送







66订就送时尚腰包,¶ (注 抽中奖品的读者不再更尝此礼品)





奖品分布广

2008年10月6日-31日

佳能多功能一体机1个

SONY PSP 1个

多彩激光鼠标4个

多彩光电鼠标8个

漫步者音箱1个

多彩键盘5个

2008年11月1日-30日

佳能多功能一体机1个 佳能照片打印机1个

多彩激光鼠标3个

多彩光电鼠标6个

漫步者耳机5个

三诺音箱1个

多彩键盘3个

2008年12月1日-31日

佳能照片打印机1个

多彩激光鼠标1个

多彩光电鼠标5个

漫步者音箱1个

漫步者耳机2个

多彩键盘12个

三诺音箱1个



大奖轻松得

截止每个工作日16:30分,从所有到款读者当中抽取一名,20个 工作日内泰出。

获奖信息登录http://bbs.cfan.com.cn/thread_776903-1-1.html查询 已抽得大奖的读者,不再参加下一日抽奖活动。



人人都有礼

2008年12月31日活动结束后,所有未抽得大奖的读者,人人获得价值50元的时尚腰包一个。 腹包发送时间:2009年3-4月

注意事项

- 1)活动截止时间:2008年12月31日(邮局汇款以邮费为准,同上订阅以下订单时间为准)
- 2) 在汇款单附言栏注明2009爱好者杂志。同时留下联系电话。
- 3)通过邮局汇款者自汇款之日起计算,10个工作日后拨打010-68259307/68259457查询汇款,请核对汇款人地址、姓名、邮编是否准确,如有错误,请及时与我们联系进行更改。
- 4]本次活动因有礼品发送,故中途不能退订。
- 5) 2008年9月26日之前到軟者已获得2GB Micro SD卡,不再获得罪包。
- 8)本活动仅限于在杂志社订阅的读者、邮局订阅等其他渠道不羈此列。

基局汇款地址,北京市123值籍,收款人,电脑爱好者杂志社,都建:100036

在銀订购同址:http://shop.cfan.com.cn

杂志社现场订阅地址。北京市海淀区万寿路翠微中里16号3号楼4层A. 说好者杂志定价:144元/年(6元/半月) THE PARTY OF THE P



给你一把全屏幕丈量的"大尺子"

等30

芝麻开门:作为一个个人站长,经常要处理图片或制作网页,所以尺子是是随身携带。就如财务人员的算盘一样,天天都要带"身"上,真烦。

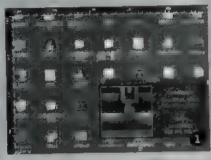
设计人员或者个人站长,大家经常需要知道某个对象的具体尺寸大小,于是屏幕尺子就是一个不错的选择,我们杂志在2008年14期第62页终于有篇文章《两点之距,何须目测》,讲述了通过)ruler这款软件来测量物体的尺寸,但是该软件只能是移动尺子到对象上进行测量,不够全面直观不说,尺寸也是非常有限的,如果面对很大的物体又如何来测量呢?

omnidea Rulers (下载地址: http://www.omnidea.it/files/rulers/ RulersSetup exe) 是一款全屏幕的大 尺子,通过多条参考线,测量水平或者 竖直距离,适合各类有屏幕测量需求 的人员,想量就量。

安装运行软件后它将自动最小 化到系统托盘,在屏幕的上面和左 边边缘就会出现尺寸。在标尺上拖出 水平或者垂直参考线进行定位,然 后在"Rulers"(统计)悬浮框中你就 能直接读取当前位置坐标和距离。在

"Color"(颜色)下面还能直接读取当 前屏幕点的颜色值(有HEX和RGB两种 模式),能同时对当前鼠标位置进行放 大显示(见图1)。是不是很方便呢?

为了使用方便,可以右击托盘图标 选择"Preferences"(属性)打开选项





设置对话框(见图2),来对标尺的背景 颜色、尺子采用的单位、标尺位置等进 行相关设置。

推荐度: ★★☆

小编手记。与原文相比,功能有了实质性的进步。 能对整个解幕进行测量。并且能对局部进行放大, 这是一个相当不错的功能。新色是用红、绿、蓝三 个通道组成的。RGB即是红(R)、绿(G),比 如白色的RGB值是"200,255,255",那HEX值就是 "FFFFF",大家可以到"http://w3.hh]hs.tp.edu tw/~uowouo/15color_sedr(ch.htm/"进行转换。 (小白)

好快车整容成个漂亮MM -



山东/zhuhelfy

芝麻开门:编辑们、读者们,你们好!我是一名中学生,很爱电脑,并且从小到大一起用快车下载,因为我爱上了快车的速度:)

看了2008年16期42页的《我要清爽》 给快车 迅雷整容》 文后, 发现给快车去 广告的方法仅仅适用于快车20 对于快车 最近发布的快车21却没有效果. 来看我是 如何为快车21整容的吧。

由于快车21的安装文件相对于快车 20来说 发生了 些变化 如在快车的安 装目录中是找不到 "P4pt ient 文件夹的 因此 快车21所有的广告文件都被放置在 "od" 文件来中。 全其根目录下找到"ad"文件夹 将文件夹中的所有图片删除 但要保留配置文件 "fgspinin"文件、双击配置文件 "fgspin in" 将里面的内容更改成以下形式

[root] version=200.1176 enable=1, enablebar=1 nterva =10

··(完整文件可到http://work newhoa.com/cfan/200819/19m,hhyb8.rgr 下载

保存并设置为"只读" 返回,将 ad 文件央也设置为"只读" 刷新后退出 这样 快车Flashget21就没有广告骚状你了。

当然,你也可以找张自己喜欢的MM图片,将其改为flshgett.gif。就样用快车下载时,快车显示的就是MM的图片哟,效果见图3。



推荐度: ★★☆

小鋼手记,若是Windows Visto用户,要先将文件更改 后另保存到其他地方,然后再复制进"od"文件来,否 则会在直接保存时会提示"系统找不到指定文件"之类 的话。(Refine)

选择字体,轻松输入规范的汉语拼音

芝麻开门: CFan是我最好的老师, 几多寒暑给予我知识的营养; CFan是我最好的朋友, 几经风雨给予我莫大的支持。我坚信有CFan的日子水远是那么的风和日丽, 流连忘返。

在电脑爱好者2008年第15期54页(拼音指南的另类应用) 文中介绍了提取拼音的方法。笔者经过试用,虽然此方法可行但是在复制粘贴后依然显示的是英文字母而不是符合《汉语拼音方案》的拼音

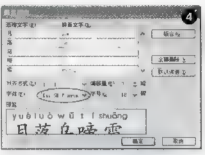
BEGINNER 新人帮 {回音壁}

杨过 http://blog.cfon.com.cn

字母 特别是汉语拼音中的 a 和g 显示成英文字母 a 和g, 很不规范 · 这对于从事教学 L 作的我们有很大的不便 如何才能打印出规范的汉语拼音 让学生感受到拼音的魅力呢? 经过自己的摸索试用 发现利用汉语拼音字体就能够轻松地解决这个问题。

首先,从"http://www.pinyinok.com/ Uordsszy.htm" 网页中找到 "GB字集专用楷体(Ko CB PinyIn LEF)".的链接 虽然网页中说明这种字体适用于。Uord,但经过笔者试用同样能应用于。UPS 2007,将汉语拼音字体"Ko CB Piny n LEF"下载到硬盘中。然后打开"控制面板",选择"经典模式",把字体安装到"Fonts"文件夹中。打开。UPS 2007,同样按照第15期中提取拼音的方法,打开执音指南 在拼音指南的窗口的字体选项中选择新安装的"Koi CB PinyIn"字体(见图4)原来的英文字母自动变成了规范的拼音字母 组合粘贴即可。

,我们还可以在字体中选择"Ko GB



Pinyɪn",将输入法切换到英文状态下输入字母 屏幕上就会出现标准的拼音字母!例如"月落乌啼霜满天"的拼音,我们再配合中文输入法的软键盘中的拼音选项 就能够直接输入完整的汉语拼音,效果见图2. 上方的为规范的汉语拼音。

推荐度: ★★☆

小编手记 署了作者给出的网址,发现注意大师也非常 疾用。运行注意大师,打开要加拼音的汉字文本TXT文 件,点击"注意"按钮。跟面提供了书生注意大师,用它 可以值量。跟替是是理查查查 行首字母大写诗问题。(杨过)



效率再×2,耗时再减半

芝麻开(1): 我是一名初中三年级的学生,结识CFan才一年多。那时上初一,我是在阅览中发现了一本CFan,如获至宝。从此我就期期必买,她教会我许多有用的知识,也使我从小菜岛变为大菜岛。



着了2008年第17期22页《效率 ×2.耗时÷2》,觉得里面用Maxthon 批置关闭无效链接的方法不是很好。如 果一下打开非常多的网页,电脑可能承 受不了,所以就要用到Maxthon的另外 一个功能、那就是Maxthon自带的收藏 管理。

首先单击"收藏"菜单,然后找到 "整理收藏…"并单击。这时出现了收 载管理器,然后单击"更多,检查连 接·"。在左上角选好范围,然后单击 "开始",它就会自动检查每一个链 接。等待一会,就可以切换到"失败的 项目"标签,这就是所有的无效链接了。只要选中想要删除的链接,在任意一个链接上右击,选择"删除",就可以实现批量删除无效链接了。另外还有"连接超时的项目"标签,是在规定时间没有连接上的链接。因为它比较少,所以建议手动打开确认以后,再删除。

推荐底: ★★☆

小编手记 译过组策略来翻除的输比原文方便了 很多。其实通过组策略的"用户配置一管理模板 +Windows组件 ·控制面板",我们还能够对控制 面板里的选项进行删除。比如启用"阻止更改编 纸",那桌面背景就不会更换了。(楼聚飞)

组策略删除功能两则

芝麻开门: 我是一名大一的学生,与CFan谈恋爱已有五年了,CFan使我对电脑的各个方面都产生了浓厚兴趣,更让我懂得了很多知识。I Love You, CFan!

针对2008年第15期34页《别关机: 我还在下活呢》的删除"关机"按钮, 其实有更简单的方法可以实现。

打开"运行"对话框,输入"gpedit msc"并回车打开"组策略编辑器"。依次展开"用户配置→管理模板→任务栏和「开始。菜单",在右侧的窗口中双击"删除和阻止访问'关机'命令",在弹出的窗口中选择"已启用",最后点击"确定"按钮即可实现。

还有在2008年第16期34页《没用的文件夹别点位》的删除"共享文档",也可以通过组策略实现。依次展开"用户配置→管理模板→JJindoJJs组件→WindoJJs资源管理器",在右侧的窗口中双击"从"我的电脑 删除共享文档",在弹出的窗口中选择"已启用",最后点击"确定"按钮。

推荐度:★★☆

CF [XR07]

征稿:

"回音壁"是每一个读者展现自我的舞台,也是朋友们学习杂志之后的感受和收获的喜悦。你也许发现某篇文章介绍的技巧有滥润,或着有比文章中所介绍的更好的解决方案,也可能因某满文章的启发而延伸出其他更稠彩的应用等。这些学习过程中的感受,你都可以写下来寄给我们,一旦您的稿件被采用,除了丰厚的精贵外、还会有额外奖金季上。

由于本期改版,"回舍壁"只采用对原文进行补充的稿件。读者们可以把对原文看不值或认为表述不清楚的知识点提出来,通过自己的认知写作成文进行投稿!

¹芝麻开门 相当于是给大家介绍自己,也可以讲自己是如何与CFon认识的或者是怎样成为电脑高手的(150字内)。 2作者生活器 -张。

³文章主体。首先具体说明一下是对哪期杂志上的**哪篇文章的回馈(最好是能辩出文章在哪一页)。对该文的技巧或知识进行弥补,将自己对该技巧或知识更好**的想法延伸出来。正文的长短不拘。

^{4.}在来稿中,请写上姓名、地址、邮编、身份证号(以上个人资料缺一不可)。 投稿信箱 echo@cfun.com.co

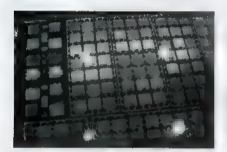


IS在出售CPU时,会用各种混乱的型号来混淆你的视 听,同样的"双核CPU",可是价钱能差上几百块钱。

CPU的秘密

◆天津/TMG(huff)

正在看这篇文章的大部分人都应该知道CPU就是"中央处理器",早先的一些课本也告诉我们它是计算机的"大脑",其 实CPU就是个高档计算器。



这是卖场中的CPL柜台。在攒机时,高手会根据你的预 算选择一款适合你的CPU,要记下它的型号,因为它是 你以后吹嘘电脑配置的依律。

CPU就是你电脑的名字

以前许多人说这电脑是"奔几"的,这指的 就是CPU | 现在也常听到人说: "我电脑是'双 核酷癖的'",其实它只是隐藏在你机箱中的一 个小方块。



硕大的风扇下面就是散发着巨大热量的CPU,如果你的 电脑在夏天不定时出现死机或蓝屏, 很可能是机箱内 温度过高。这时候可以找高手帮忙清理

芯还是A芯

现在CPU市场主要是Intel(读法 英特尔) 和AMO(读法 诶艾母地)两家公司占据,如果 你的预算不多, 而又想玩高档游戏, 通常高于都 会推荐AMD的CPU(以性价比高著称);如果你 预算充足、那么高手会建议你选择Intel(以稳定 著称)。

同是双核,前缀有差异

别看(PU都是双核,但它们可是不一样的。





目前去流的CPU都是"双接"产品, 简单的理解就是有 两个CPU组合在一块CPU上,好处就是你可以让电脑同 时干两件事。

性能和价格从高至低, Intel的CPU分为酷響双 核、奔腾双核和赛扬双核、AMD分为速龙低功 耗双核, 速龙双核及羿龙三(四)核。所以别听 到双核CPU就以为性能就好。遇到别人吹牛地 说自己的CPU是双核的时候,你可以大胆的指 问对方——"是嘛的双核?"

CPU, 数大速度快

要说清楚你的CPU有多强,除了要知道Intel 和AMD还不够,你还需要记下它的具体型号。

对于Intel的CPU,目前你最常见到的应该是 Core 2 Duo 68200, 这里的Core (一般读作 "扣 肉")表示"酷春",2则表示是2代,Duo(读作 "去欧")代表双核,最后的E8200则代表CPU 的具体型号,其中的f表示它是台式机CPU,后 面的7200是CPU的性能表现, 这数值越高, 运 算速度越快。也就是说你家的E8200要比二度 家的E7200强得多。

如果CPU型号为E5200/E21X0, 则它为奔 腱(Pentium)双核系列,型号为E1200则为赛 扬(Celeron)双核系列。从下面的价格也能看出 价格和速度是成正比的。

Intel 酷響2双接 E8200

玩喝档游戏选它没错

Intel 階層2双核 E7200

820元 主流

Intel 弄质双核 E5200

低端CPU之主

Intel 奔騰双接 62180

450元

助将下市不排意

Intel 赛扬双核 E1200

预算极低的选择

现在再来说说AMD的CPU, Athlon X2 5400+是你可能会见到的, 这里的Athlon (读 作"阿斯龙") 表示你的CPU是台式机的"速 龙*, X2表示为双核, 最后的5400+就是型骨, 和Intel的道理相同。也是型号中的数值越大、性 說好。

如果CPU型号为9000系列,则它为猝龙 (Phenom, 读作"肥弄")三(四)核系列。另 外AMD有一种黑盒包装的CPU,比如市场上就 有"黑盒5400+"的叫法, 买了这种性价比极高 的黑盒CPU,一定要找高手帮你超频用)

AMD 羿龙凹核 9850(黑金)

1680元 性价比极低

AMD 羿龙四梅 9550

高不成低不就 95070

AMD 羿龙三核 8450

超高性价比 645元

AMD 遠龙64 X2 5400+(黒盒)

主流桌面好选择 54020

如果想炫耀你的笔记本CPU则要记住。Intel的 CPU在笔记本上是T系列, 比如Intel Core 2 Duo TB100。AMO的CPU在笔记本上的CPU则使用的是 Turion (炫龙)系列, 具体的型号如AMD Turion X2 TL 50。当然不管是Intel, 还是AMD, 数大速度快 的规则相同。[CF [XRO8]

港台IT术语原来是这个意思!

● 丸润玲(河北)

在互联网飞速发展的今天, 呈现在我们眼前的信息有中文、有英文, 还有其他语言。就算同是中文, 也可能有不同的语 言习惯。呵呵,这个网页的信息很有价值,繁体好辨认,也可以借助Word等工具变成简体,但是其中的这些IT术语到底 是什么意思呢……

大家先来玩一个简单的连连看游戏。

软体	1	笔记本电脑
笔记型电脑		単标
滑離		内存
记忆体		基图
部落権		軟件
勝御		排客

挺有意思吧,接下来再来个进阶的,还是 按顺序排列好了。大家把这些词汇梳理一下,也 省得以后在网上畅游、旅游购物、在相关公司工 作的时候犯迷糊了。再注意一下英文原意,可以 自己给不同的翻译打个分数(括号里的音译为 了帮助有需要的人、其他人可以略过)。然后再 考考朋友,说不定会被别人崇拜,认为你是"知 识渊博的老皂"哟! CF [XR09]

潜台术语	通台说法	英文(括号内为读法)	港台术语	通俗说法	英文(括号内为读法)
硬体	硬件	hordware (哈德喂儿)	程式	程序	program(扑桑哥软木)
光碟	光盘	CD(西地)	绘图	图形	groph (哥如阿夫)
硬碟	硬盘	hard disk (哈得迪斯科)	网路	网络	network (耐特沃克)
绘图卡	显示卡	display cord (迪斯扑累卡的)	数据机	调制解调器	modem (猫的母)
监视器	显示器	monitor (猫你特)	频宽	带宽	bandwidth(班的为斯)
声效卡	声卡	sound cord (桑的卡的)	主机板	主板	motherboard (妈泽, L抱的
软碟机	软躯	floppy disk (福捞笔迪斯科)	解析度	分辨率	resolution (锐泽路深)
坤	接口	port (炮特)	积体电路	集成电路	IC(爱西)
位元	位	bit (比特)	二极体	二极管	dłośe (戴欧的)
讯号	信号	signal (西格诺)	版别	版本	version (我婶)
数位	數字	digital (迪吉头)	印表机	打印机	printer(扑润特)
时脉	时钟	clock (可老可)	伺服器	服务器	server(色乌尔)

比. 如

"单击"是

啃IT杂志,就这么简单!

如何看懂《电脑爱好者》里的常用"术语"

●Welcome (北京)

Cfon老师:

您好!

听说电脑很有趣, 而且本领超强, 到底怎么用好呢? 别人让我去看IT杂 志,我发现您的衣服上写着"一本大家 都能看懂的电脑杂志",就打算拜您为 师。您讲课很生动,但是……可能我太 菜了,对于其中的一些"术语"有点迷 糊, 您能为我指点一下吗? 对了, 另外 再请问为什么怒叫 "CFan" 呢? 谢谢!

以自己标准者:

常欢迎你加入CFan大家庭。CFan是 computer fon的缩写, 也就是《电脑爱好者》的 意思, 电脑爱好者们向我提出各种问题. 我提供 各种技巧、方案、排除故障的方法,还有趣味应 用等等,带大家畅游神奇的电脑世界。

你的疑问不少初学者都遇到过, 就是看 到一些"路标",却不明白其中的意思。下面我 就来为你解释一下。



击一下)。 在"菜单"中(就是一个有很多项目的白框)中 选择"属性",就能看到一个"对话框"(见图 1)。"选项卡"、"下拉列表"和"按钮"其实都 非常容易分辨。一般文中会直接写"确定",就 是表示单击"确定"按钮。

再来看我们常用的Word (见图2)。左上角 的蓝条是"标题栏"(就是限标拖着它可以四处 移动的地方)。"菜单栏"一般是标题栏下面的 一行选项,就好象我们进入餐馆点菜先要看的



列表一样。进入"格式 +中文版式 +带圈字符" 是什么意思呢? 也就是文中箭头所示的步骤, 依次点击进行选择。有时候,文中也会分步骤 (第一步……第二步……)进行说明。

《电脑爱好者》专门为初学者开辟了"菜 鸟集训营"栏目,充分考虑了大家的特点,解 说详细,而且很多步骤都图形化了,大家只要 跟着一步步地学,一定能掌握,体验成功的 喜悦! 如果你还有问题, 就按照栏目上方的邮 箱,直接向小编们提问吧(呵呵, CFan老师其 实有很多哟)。

最后祝愿大家不断进步, 早日变成超级大 #F! CF [XR10]



2008年9月的一天,北京QH大学宿舍内。

如果沒有怎过,你绝对无法想像 在键盘上的手指模然能达到这种速度 的跃动。这个运指如飞的年轻人正是 QH大学计算机系的奇人——盖正飞。 在大一队入学不久后。他就以绝对优势战胜了风头正动的大四学长段刚并 获得了校内编程大赛的冠军。但这个 天才少年却从此低调了许多,除了旷课过多被学校通报批评之类的事情外。就很少再有他的肯息了。

"正飞"大背景啊 CFan公开招募小编了,还是大赛形式的 食堂 外头都贴出来了!"突然有人闯进宿 舍、手舞足蹈的样子,不用猜,定然 是蓝正飞的死党——程墨。

被程置拉着跑去看公告的蓝正飞显然有些不情愿,正在敲代码时被人打断论谁都会有些不变。但想到是CFan招募小编,他却不禁在嘴角挂起一丝不易琴觉的笑。CFan一直以来都被视作计算机顶级高手云集的传说之地,能当上CFan小编更是对自己技术实力的绝对肯定,所以他当然感兴趣得紧。



"正则表达式争霸战",海报上的七个大学打断了蓝正飞的遐想,竟然是这个命题,有意思!想到这里又是一丝暗笑耸上嘴角。在旁一直很注意蓝正飞表情的程圈看到他的笑不禁 有些纳闷——"哥们,正则表达式是什么玩意?和电脑有关系不?又让我想起了没过的高数……"看着程鉴似乎很好奇的怪样,蓝正飞只得苦笑着一点点解释给他听。

小提示

当编辑真需要学习正则表达式吗

这并非示战里的虚构 由于编辑2个重要经常和文字扩张项 西稿件处理更是经常需要大量的格式真由 正确术道的精护(比如"Wn2000")提及种工人必须替单为"Wndows 2000")提示的核正等 所以熟练使用正观表达式可以大大政企编编的工作单。

CFan争霸?先过报名表这关

蓝正飞和程鳖排畚队从工作人员那儿领取了报名表,随手找了个笔就开始填起来,姓名。蓝正飞、年龄、19。 嗯1? 大赛准入资格测试题? 蓝正飞惊讶了,一旁的程畿却是完全傻眼了。幸好离报名截止日期还有3天,有蓝正飞的指导应该没问题。

★大赛准入资格测试题

调使用EmEditor或其他支持正则表达式的文本编辑工具将一篇文档中所有字母数超过5个(含)的英文单词找出来,并给出搜索时使用的正则表达式。

正则衰达式是什么?

正则表达式(Regular Expression)是用来描述用某种模式去匹配一类字符串的公式、超精确的定义就超让人觉得抽象 见程丽完全摸不着头脑 蓝正飞想了想还是决定学些例子。

比如 "(W(w)Indows\s\w+\b" 这一串正则表达 式能够且不仅能够匹配下面这些字符串

Windows XP

Windows XP
Windows 2000

Windows ME

正则表达式用来干吗?

"匹配个字符串符什么用?" 裡蘭的輸站让溫正 飞决定继续为他补习必要的知识。请想象出现下 面的情况时你会怎么处理。

①需要去除一份文档中所有的大写美文单词(如 单你想到用全文诞字母替换为空,不妨再想想那 些只有管字母大写的英文单词会怎么样)。

②者振让你(你的别份是网站程序员)解蔽网站 留害中的誑话,但仍有用户使用类似"你」妈" 这样的技巧来绕过解蔽。

③由于打字员的硫恕,文档中包含了大量如"我 们我们"这样的错误更复词,需要找出所有这些 词并替换回证确的单调。

①删除网页文件中所有的HTML标记。

正则表达式和数学有关系吗?

想起程墨的高数考试授过,据下飞偷看乐道。 "你还拥说,正则表达式和数学还真了渊源。"

神经生理学家Warren McCulloch和Walter Pitts 研究出一种使用数学方式描述神经网络的方法。 1956年,数学家Stephen Kleene发表了一篇名为《神经网事件的表示法》的论文,并在其中首次引入了"正则表达式"这一概念。

"噢,这是不是类似于杀毒软件的广谱技术?" 程整终于可以举一反二了。

蓝正飞有点头疼·"有点像吧,正则表达式是用 来描述字符串的特征,并用来查找验证字符串是 不是符合特征。"

正则表达式, 我来了!

随时验证你的成果

除了满腔的热情外,学习正则表达式最好配备一款正则表达式测试 I具。这样自己对语法有疑问,或者 需要对正见表达式进行测试时会非 常容易。推荐使用Code Architects Regex Tester,这是一款支持各种特 性(包括.Net、ASP、PHP等环境中 的正则表达式特性)。

第1步:从http://tinyurl.com/ Codetest下载Code Architects Regex Tester,解压至任意目录后执 行其中的EXE文件。

第2步:如果执行提示错误,那说明你的系统中没有安装过.Net Framework 2.0,而这个正见表达式则或工具则是基于 Net框架编写的,可以在http://www.onlinedown.net/soft/38669 htm下载并安装。

第3步:打开程序后,主界面最上方的输入框 "Regex" (正则表达式)就是输入我们编写的正则表达式的位置;而输入框 "Source" (源字符串)则是输入要处理的字符串的位置。完成这两项的输入后按F5键就能在"Matches"(匹配的结果)中看到结果。

神奇的抽象符号 ——元字符

程图在看到蓝正飞试写的几个正则表达式后,就觉得异常抽象,竟然有"^"、"\$"这些符号,于是他也就只能眼冒圈圈口吐\$%^&*(漫画中人物录菜时出现的状况)了。

1.站对位置、我就能找到你

(1)找出位于一行结尾处的 "CFan"

①示例文本:

CFan杂志创刊15周年

大家都非常喜欢CFan

你呢?你喜欢CFan吗

②正则表达式:

CFan\$

(3 用。 写出要匹配的单词。然 后在单词后加上一个"\$"符号。这就 是最简单的正则表达式。"\$"这个元 字符代表行的结尾。

小提示

让Regex Tester支持多行文本

Regex Tester默认只支持1行源字符串的匹配, 如果我们要在多行文本中进行匹配,可以勾选菜 单"Options→Mutrline"(选项→多行)。

程置在Regex Tester中测试了一下,果然这行正则表达式匹配了第二行"大家都非常喜欢CFan"中的那个"CFan"。"那怎么找一行开始的单词呢?"程琴来了兴趣。

基正 6似乎已经料到他会问这个: "用'A'这个元字符略! 比如'^CFan'这个正则表达式就能匹配例才'CFan杂志创刊15周年'这行中的'CFan'。"A'这个元字符代表行的开始。"

(2)找出一段英文中的 *CFan*

1/示例文本。

CFaner CFanclub CFan LoveCFan

2正则表达式。

\bCFan\b

3 用法: 在要匹配的单词两侧加上"b"符号,这就代表两边都是单词的分界处(比如空格、逗号、分号等用来分隔单词与单词的分界符号),如果只在一侧加"b"则有更大的匹配范围,比如"bCFan"可以匹配"CFaner"、"CFanclub"和"CFan",但不能匹配"LoveCFan"(见图1)。"b"符



2.通过你的"组织"找到你

(1)找出长度6个字母,以"ing" 结尾的单词

* ①示例文本。

string

making

cooking

2正则表达式:

...ing\$

3用法: 点号"、"代表除了换行符之外的任意字符, 所以"…ing"中的3个"、"就分别匹配了"string"的前3个字母"s"、"t"、"r"。注意: 现在的正则表达式只是假设每行都只包含一个单词的前提下编写的, 如果每行有多个单词, 由于""还可以匹配空格或符号, 就会错误地匹配到诸如"s ring"之类的词, 解决方法……见下文。

程學用点号打了一行他自认为史上最长的正则表达式,见脸正飞似乎还有话说,就问 "只能匹配所有字符吗?像'。'这样的元字符还有别的吗?"

"当然不是,看看我给你整理的元字符表吧!" 新正飞递来一张表格。

元字符功能表

学符』说明 匹配行的开始位置 \$ 匹配行的结束位置 匹配单词的开始或结束位置 16 匹配除换行符号之外的任意字符 匹配单词字符(包括字母、数字、下划 线、汉字) W 匹配任意的非单词字符(包括字母、數 字、下划线、汉字) 匹配任意的空白字符,如空格、制表 15 符、换行符等 \S 匹配任意的非空白字符 \d 匹配任育的數字

小提示

单词必须区分大小写

匹配任意的非数字字符

光字符的大小写不同可能会造成完全相反的匹配效果。而普通的字符在正更连别表达3中也是大小可够感的 比如""jack"并不能匹配立于行前的"Jack"如果希望大小写无视 可以使用 " J.ack"的正则表达式,并常此处只是有字母大小写旨可,其他字母也可使用此方法)。

初露锋芒

——程墨的晋级

终于到了初赛的日子,整正飞在之前就接到了CFan的通知,由于其获奖记录 故被选拔为种子选手,可以直接参加复赛。程量一个人能顺利通过初赛吗?

"史密斯!?"程墨竟然发现考场中的主考官是《黑客帝国》里的史密斯。由于熬夜留下夸张黑眼圈的小编Cornel今天戴了墨镜,酷似史密斯的他此时头上爆出若干十字形青筋,

"别废话! 快去领你的蓢!"

赛前特训的成果

程墨刚拿到考题时还有点慌,可 看到题便踏实多了。不用说,蓝正飞 的赛前特训果然有效。

1.考题的同忆

考題:在文档phone txt中筛选 出符合 "人人人一人人人人人人人"格式 的电话号码(人为数字),工具为 EmEditor,并写出所用的正则表达 式。

打开phone.fxt后,程屬仔细分析了一下现有蒙目的结构,发现每行都有一个电话导码,但并非都符合要求。号码中有的没有前三位区号、有的号码位数不够。需要用到的正则表达式元素应该是"字符类"和"限定符"。说起这2个概念,还得从特训的第2天说起……

2.把范围缩小,用字符类

程量: "阿蓝,你那天说用点号省略3个字母的正则表达式 ("…ing\$")在特定情况下容易误 判,那应该怎么才完全正确呢?"

"其实,这个答案和那天的准人资格测试题是一样的。"蓝正飞接着说,"应该把点号所代表的范围进一步缩小为英文字母,这样就不会把空格也算在内了。你看几个例子吧!"

代表abcdefg这7个字母的正则表 达式: [abcdefg]

每个字母写一遍太烦了? 代表从 a到z可以简写为: [a-z]

同理,大写字母和数字可以分别 简写为。 [A Z]、[0-9]

"原来如此,这可简单多了。" 程墨一拍脑门,"那' .mg\$'是 不是应该写成'[a-z][a-z] mg\$'?"

蓝正飞笑了笑: "当然不是,

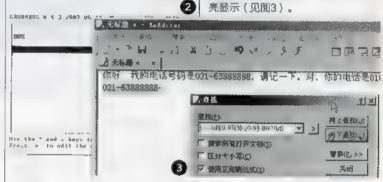
你这样写实在太麻烦了,而且不准确。首先你'[a~z]'没有考虑字母是大写的情况,其次如果单词形如'browsing'也会被匹配出'owsing',你必须在开始处加上单词分隔符,或者指定那3个字母前不是字母而是符号或别的东西。"

能正确匹配"6个字母的英语单词,并且以'ing'结尾"这个要求的正则表达式应该是: \b[a-z|A-2]{3} ing\$(见图2)

理的文档phone.txt,然后选择菜单 "Search +Find" (搜索→查找)、 或者使用快捷键 "Ctrl+F"。

第2步: 在弹出的查找框中勾选 "使用正则表达式" (英文版用户调 勾选 "Regex" 那项),然后在"查找"框中输入"\b[0-9]{3}-[0-9]{8}\b"。

第3步: 点击"向下查找"按钮,在EmEditor的文本编辑界面中就会将找到的符合正则表达式的行作高亮显示(见图3)。



3.重复几次?限定符说了算

"这'[a-z|A-Z]'我明白,可是'{3}'又是什么意思?"程繼不解。

"'{3}'是指'[a-z|A-Z]'这个范围内的字符重复出现3次。"蓝正飞解释道,"这是正则表达式中的限定符。不过,它的功能远不止这些哦。"

重复出现1次; {1} 重复至少1次,最多3次; {1,3} 至少重复2次 {2.}

小提示

"*、+、?" 也是限定符

"A"的作用等同于"{0}"(重复至少0次)。 "+"等电子"{1}" 重复至少1次)。""等同于"{01}"(重复至少1次)。另外还有 "?"、"+"等涉及"體南搜索"和"需要 搜索"的順定符。應兴趣的读者可以搜索一下它 们的作用。

4.回到考题,学用EmEditor

终于把思绪拉回到现在,程墨开始在EmEditor中使用正则表达式解决 电话号码格式的验证问题。

第1步:用EmEditor打开要处

初过初试,靠的是实力

Corne.戴着腦號看来不是为了偷睡,他始终尽职地在考场中来回巡视。程墨在短时间内完成的答案让他眼睛一亮,毕竟,这时已经有大约一半的考生弃权离场了。剩下那些考生中能够这么快完成这道题的也不多见,Cornel对这个年轻人的实力表现出了兴趣:"你答得不错,但如果给你这个源文本,还能解决吗?"

1. "增强版"的考题

拿到Cornet的phone_prus.txt, 程變虽然对此不爽但也开始认真地看 了起来。这个源文件和刚才phone.txt 完全不同,这次的电话号码都包含在 别的文字中,根本没有一行一个号码 的约束。

phone_plus.txt源文件内容: 你好,我的电话号码是021-63888888,请记一下。对,你的电话是010-88618888吗?我再重复一遍……(省略)

程置想了想,给出了答案: (?<\d)[0-9]{3} [0 9]{8}(?\d)

2.Cornel的震惊

"负向零宽度断言!" Cornel— 眼认出了年轻人使用的正则技巧。这 真是无懈可击的设计,这个正则表达 式几乎可以在任何一种文本环境中正 确提取所需的电话号码。

(1)擅长肯定句的预言家——正向 零宽度断言

什么是"正向零宽度断言"? 简而言之、就是加入这个正则表达式元素后,断定在自身位置的前面或后面能够匹配指定的字符串。比如"(?<=abc)d"这个表达式的意思是说找字母"d",但"d"之前必须出现"abc"这3个字母,因此"abcd"中的"d"可以匹配。而"xvzd"中 的 "d" 就匹配不了了。

漆宽度断点	示例	说明
(? 表达式)	a(? bcd)	断音自身位置
		之后匹配表达
		式
(?<=表达式)	(?<=abc)d	新言自身位置
		之前能匹配表
1		达式

(2)擅长否定句的预言家——负向 零宽度断言

"负向"其实就是否定的意思,比如"a(?!bcd)"就是说意找"a"这个字母,但这个字母后不能跟着"bcd"这3个字母,那么"axyz"这个字符串中的"a"就符合条件了。

李克度新古 、 示例	说明
(?!表达式) a(?!b	cd) 断言自身位置
	之后不能匹配
	表达式
(? <la< td=""><td>bc)d 断弯自身位置</td></la<>	bc)d 断弯自身位置
	之前不能匹配
	表达式,

"我想,不用再测了。" Cornel 摘下了靈镜,两眼炯炯有神,"你和 蓝正飞明天来CFan编辑部熟悉一下环 境!"

周围不少参赛者都对Cornei的 決定表示不满,但当他们看到程置写 的表达式之后便很有默契地逐一退场 ア・・・

在编辑部

话说,次日海正飞和程墨结伴来到CFan的"老巢"。 瞬間的生活会是什么样的呢? 令人烦恼呢。

飞叔的用户词库

进入办公室后,还没和各位同事 打招呼就被一个笑容猥琐的男子拉到 了一边;"你们是新来的吧?听说正 则表达式技术很强啊!来,给飞叔解 决一下这个问题……"

这个自称"飞叔"的男子正是 者名的柳紫飞,原来他想把"拼音加加"中的用户词库导入到"紫光拼音"中,却ি屡失败,始终提示格式 错误。

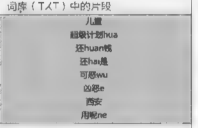
小提示 ______用户词库的用途

大多飲熟练使用拼音輸入。法的用户都不可能打全 每个字的拼音编码,比如"电脑爱好者"週常用 首字母"dranz"就能打出来了。除了各类拼音 输入法预置的词型9%用户平时自己输入的词组 也很强要。这种可能是估加及的名字。或你的公 可名字等。这种"哈输入去升级或更换输入去时 这些词组的去失都会带来极大的不便,因此拼音 输入。这两个部分出户均库的导入导出功能。

1.谁在给飞叔找麻烦

为什么在导入时会出现格式错误呢?因为拼音输入法本身在编码时会有太量因多音字造成的歧义,比如"长短"这个词由程序来解释的话究竟是"ChangDuan"还是"ZhangDuan"呢?因此"拼音加加"就在用户词库中为多音字加入了注音,就是这个注音掺杂在汉字中造成了导入失败。

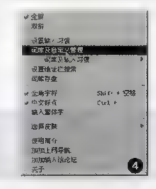
下面是"拼音加加"导出的用户



2.程墨的轻视

这难道是CFan编辑的实力?不可能啊,蓝正飞暗自思忖,但并不露声色。程墨的轻视却早已写在脸上,接过电脑就开始操作起来。

第1步: 切换出"拼音加加"输入法,右击此输入法的状态栏,在 弹出菜单中选择"词库及自定义管理",在"词库管理"窗口中切换至 "其他"选项卡,点击"用户词库"中的"导出文本",将词库TAT文件保存(见图4、5)。





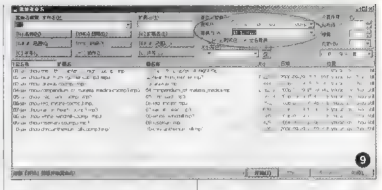
第2步:用EmEditor打开"加加用户词库.txt"(刚才保存的词库的默认文件名),按"Ctrl+H"打开"替换"窗口,勾选"使用正则表达式",在"查找"输入框中输入"[a-zA-Z]+","替换为"输入框中保持空(注意是空不是空格),点击"全部替换",保存文件。

第3步: 在EmEditor中选择菜单"文件→另存为",在文件保存框中将"编码"选择为"系统默认(936,gb2312)"(原来拼音加加导出的文本编码是"UTF-16LE带签名",导入其他输入法时会出现错误),点击"保存"覆盖原文件。

小提示 UltraEdit中文处理须知

UltraEdn在中文量亦和处理方面一直为人所编 病,推荐在中文转存编码或者正则表达式处理时 使用EmEditor。 第4步:切换出"紫光拼音"输入法,右击状态栏并在弹出菜单中选择"设置",然后在设置界面中点击"字词库管理 +批量造词",点击"读入文本",选择刚才用正则表达式过虑好的"加加用户词库(xt",点

等款機整 5 主题 (中决速设置 (分别助) 分表和目表词 等偏差都首检字 平 版本信息 击"生成/检查拼音",完成后 再点击"导入到 词库→用户词库 文件"(见图 6、7、8)。



也被烦到了, FLP; "你在干什么?

谁让你干体力活了 吗?"

小特忙道: "不 是,我的MP3文件 名都太长,每回在资 源管理器里都显示不 全,我正在一个个改 呢!"

普通的批量重命 名不好使

Cornel作为的 系统编辑,当然不希 望小特在新人面前丢 CFan的脸:"你这 笨蛋!难遵你不会用 TotalCommander (以下简称"TC") 的批暴重命名吗?"

"TC要是能用的 话我还会这么紧吗? 我要改完的文件名包 含原来文件名中的歌 名部分。"小特满头

原文件名 0.1 - jay _ chou-lhe_7th_chapter_at_mghtcocmp3 mp3

新文件名 01-the_7th_ chapter at night.mp3

说明,保留文件名中的序号和歌 名部分,去除歌手名"jay chou"和 最后的"cocmp3"信息。

Cornel不愧为曾经的系统编辑, 当下来到小特的电脑前,打开了TC。 第1步:在TC中进入要修改文件名的MP3所在的目录,按"Ctr+A"键全选这些MP3文件,然后接"Ctrl+M"键打开"批量重命名"例□

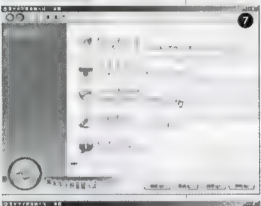
第2步:找到"批議連命名"窗口的"查找并替换"框、勾选"正则式"和"全名替换",然后在"查找"框中输入"([0-9]{2})-,ay chou-([^-]*) cocmp3 mp3 , "替换"框中输入"\$1-\$2 mp3 , 完成后在下方的新旧文件名预览框中查看一下结果是不是符合要求,确认后点击"开始"(见图9)。

小提示 正则表达式里的"()"

正则表达式" 0 → 2+ ay cho, ^ * corm 7 cp3 1 + ##5244 + ext + A, 4, 2 这是给外组件等 在这个一里表达式中可以及 2 是给外组件等 在这个一里表达式中可以及 5 等别 第一个 4 等别 先加西部的 第一年 在16 替换中中输入的 第一年 在18 管理的文本中用"等 2 至 的" 可给入了 5 完加工则表达,中四部列的外省与管 \$ 1就是")9、2 "的内容,由\$ 4, 4, 5 的。

小知识 PHP中有2种正则表达式

PHP中包含了"POSIA扩展摔正则表达式"和 "PCRE 库。刘表达式" 其中当者使用整治单 因运行块套软管 尼者语法上则略有区别 比如 在正则表达式内侧电""等符号来分割, 但 速度比前者快等多





"不错,干得很好。"柳絮飞 故作深奥地说,"如果你们刚才没有 完成这个任务,就没有资格站在这儿 了。"

原来是故意考验我的,我不应该 小看CFan的。程墨和蓝正飞都觉得自 己刚才有些失礼,却没有留意到柳絮 飞转身离开时的心虚表情和额头上微 微渗出的汗珠。

文件名"人肉"批量修 改器

"累死了,累死了。"编辑部里 都是小特抱怨的声音。

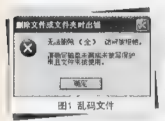
在独立办公室里的幕后BOSS

露脸征集令

如果你想到了新的正则表达式应用,并且已经付诸实践,请将是的 大作发到CFan论坛的"编程版"、优秀作品我们将予以选登。

重策略 乱码文件离你而去

"又无法删除文件了",同寝室的阿呆这样喊叫。我走过去,帮助阿 呆查看了文件的属性,显示无文件类型。它体积很大,文件名是乱 码,而且无法打开、重命名、删除或移动。"怎么才能干掉这些文 件",阿呆的问题让我陷入了一阵沉思,同时他也投来了怀疑的目 光。但我接下来列出的两套策略,彻底让阿呆对我折服。



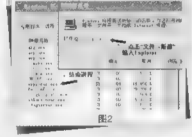
分析来头

凡事有因有果、我们先来看看这些乱 码文件名文件产生的原因吧!不正确的BT下 载,如修改未完成的影音下载任务,或者从 Linux主机下载不符合Windows命名规则的文 件:使用POmagic硬盘分区转换软件。磁盘错 误及病毒等,都会产生乱码文件(见图1)。

策略一: 系统大法 第一招 进程特价指定

许多时候乱码文件名里的文件是 与Explorer.exe进程联系在一起的。

如果想删除的话可以这样 首先 打开命令行窗口。通过CD命令进入乱 码名文件央。按下Ctrl+Alt+Del调出任



务管理器,单击"进程"选项卡,选中"explorer.exe",右键选择"结束进 程"按钮。这时果面将变成空白。此时在命令行窗口中使用OEL命令莱删除文 件或者文件夹。成功后,在命令提示符后输入: explorer(见图2)。按回车 键执行, 桌面就又恢复了。

小提示

有些阶梯由于系统命名原因也会上领 些无法那除的文件。在NTFS格式的 分区中。如果文件名中含有Wm32命名 空间中的一个保留名称 (如 ptl alux等),则元法直接删除此文件。试 试使用如下命令删除任何文件 DE、 \L\drive letter\path\file name, @ \$0 DE, \L\c:\somedir\auxa

第二招 命令把你征服

如果没有解决问题的话,可以使用下面 这个命令: rd foldername /s。

将foldername替换成你要删除的文件 央,这个命令将删除这个文件夹及它包含的 子文件夹。如果文件夹的名称中包含空格, 一定要用双引号括起来,就像下面这样、rd "folder name" /s.

第三招 1 磁盘让你修复

当上面的操作无效时,就有理由怀疑是磁盘错误了。打开命令行窗口, 输入 "chkdsk /f" 命令检查磁盘错误并修复。有时,由于乱码文件所在分区为 系统区、系统会提示"另一个进程正在调用该卷、是否希望下次开机时检查 该卷?"我们可以使用这样的方法运行chkdsk命令,使用Windows安装盘引导系 统,在选择新安装windows界面时,按 "R" 修复已有系统,进入命令提示符状 态,在这里运行"chkdsk/f"命令。再运行"fixmbr"命令修复分图表。

本文可以學到

乱码名称文件,因何怎 么删也删不掉?

○系统自身找方法、借用 一软件找方法,想方设法 让乱码文件出局!

Just Do It

信 · Go c 支 * 强人、其也可以稳定。 **先把有利的文件的分区链或镇徽文** 件,再使用Ghost explorer浏览镜像文 件、找到私码文件并删除、再把领像 文件恢复到源分区。这个方法较麻烦 但也是最有效的方法。

策略二: 软件大法 第一招 WINBARHAR, 一个顶俩

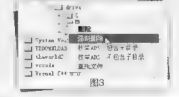
WinRAR是大家的最机必备软件。 删除顽固文件、乱码文件它也有一

右击需要删除的文件,选择 "WinRAR→添加到压缩文件",然后 在弹出的"压缩文件名和参数 对订 框的"压缩选项"中勾选"压缩后删 除源文件",点击"确定"后完成压 缩的同时,就会把源文件给删除了。

第二招一冰刃,氣至硬上弓

如果这个文件正被许多程序在 调用,可使用软件工具来进行查询并 进行强制删除操作。

打开冰刃(下载地址·http:// www.greendown.cn/soft/2357.html) . 点击软件左侧列表的"文件"标签, 这时会出现电脑的各个盘符,然后找 到删除不掉的文件夹或者文件。在其 上点击右键,选择"强制删除"(见 C F [XF01] 图3)即可。(文/鸣沙)



系统遇知音, 甫肋仍连仍

由于具备即插即用的特性、U盘在网络发达的今天仍然有着大批的忠 实用户。然而不同的人群使用U盘的目的可能并不相同,有的是工作 需要,有的是娱乐,有的为了辅助系统。今天我们就来针对不同的人 群,看看U盘究竟能辅助他们做些什么吧。

工作学习更随心

适用用户,把U盘作为工作工具的上班一族 使用需求:安全便捷、提高效率

■ 我的地盘。谢绝复制

(手段,改注册表、批处理)

对于公司电脑,通过1盘非法复 制机密文档导致的泄密事件屡见不 鲜。借助注册表控制,就能让插入电 脑的L盘无法复制本机文件(适用于 XP SP2及以上用户)。

第1步: 在开始菜单打开 "运行"输入 "regedit" 打开注 册表编辑器、展开[HKEY LOCAL MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\ Control]。在该分支下新建一个 名为 "StorageDevicePolicies" 的子项, 在右侧窗格中新建名为 "WriteProtect" 的DWORD值、并将此 键的值设置为0。

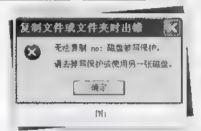
第2步: 右击 "StorageDevice Policies*项选择"导出",将 该键值导出为"y.reg", 放置在 c:\。然后将 "WriteProtect" 的值 更改为 "1" , 同样导出为 "U盘只 读.reg",放置在桌面。

第3步: 启动记事本制作一个批 处理 "yes.bat", 放置在c:\windows\ system32, 代码如下

Echo off

Reg import c:\v.reg

OK, 插入U盘试图从本机复制 文件时,系统会出现如图1所示的提 亦。如果自己要复制文件到U盘,单 击 "开始→运行", 输入 "yes" 后 再插入U盘即可。自己复制完文件、 双击桌面"U盘只读.req"即可恢复 限制。



】快捷方式,永远不变 (手段:批处理)

为了方便使用,许多人会把常 用程序的快捷方式从U盘发送到桌 面,方便打开。但如果之前插入了 其他移动设备导致盘符变更, 就不 灵了。以Foxmail为例、看看如何解

启动记事本,新建一个批处理 foxmail.bat,输入Foxmail的启动路 径 "\foxmail\foxmail.exe" (假设 foxmail安装在"U盘\foxmail\foxmail. exe",这里不要输入盘符),放置 在U盘根目录下、接着把这个批处理 发送到桌面快捷方式。这样以后插入 U盘后,双击桌面的foxmail.bat快捷 方式就可以打开Foxmail了。因为这 里使用的是"相对路径",该快捷方 式路径指向会随着盘符变化而自动变 化。

小提示

借助Desk Drive (下载地址 http:/www newhua.com/soft/705_5.htm) 可以在你插入 盘时,自动在桌面上添加 个快速方式 拔 出后,该快捷方式也会自动删除。

本文可以學到

▲ 工作用户: J盘帮你工 作,目标:安全高效

↑娱乐 族 变身游戏 ▲盘、随身听,U盘也不是 羔的

●系统达人 PE、DOS进L) 盘, 帮MM修系统不再烦

文件同步,轻松搞定 (手段: 系统自带公文包)

把工作文档从公司电脑通过L盘 转移到家中电脑上,方便家中办公, 这就需要做到同步。借助系统的"公 文包"组件,可以快速实现同步。

第1步:在公司电脑桌面右击, 选择"新建+公文包"创建一个公文 包。选中需要发送到公文包的文档, 右击"发送到→我的公文包"。

第2步: 把保存文档的公文包复 制到J盘。以后如果需要把未完成的 文档带回家, 在J盘打升公文包, 发 生变化的文件, 系统会提示需要更 新。按提示把变化了的文档更新到J 盘即可(见图2)。



第3步: 到家后, 把L盘里的公 文包文件复制到电脑、家中文档就和 公司电脑中的 样了。完成任务后, 同上,将文档复制到J盘,到单位后 插入U盘也会自动同步。

小提示

借助一些小软件可以让平时操作更省心,如 使用undisk (下载地址 http://bbs.et8.net/ bbs/printthread php?t=821222),运行即可 快速弹出心盐。

生活娱乐更贴心

适用用户: 把し盘作为娱乐工具的休闲一族 使用需求: 娱乐生活、彭显个性

┛ 变身随身游戏盘

(手段:量产或USB CD)

为了减少光盘损耗、游戏族通 常将光盘制成ISO镜像,通过虚拟光 驱加载。对于泡网吧的人来说。那里 的电脑基本不会有相应的ISO和虚拟 光驱。把游戏放在J盘、省心省力。

对于动手能力强的用户,可 以使用量产工具把U盘划分为"光 盘"+U盘组合盘,这样只要把游戏 ISO加载到U盘中的"光盘"上,即可 随处玩游戏了。

对于一般用户,使用USB_CD (下载地址 http://work.newhua.com/ cfan/200710/usbcd.rar)模拟量产。 在U盘安装JSB_CD, 然后把制作好的 游戏ISO重命名为 "CD.iso", 放置在 "J盘\JSB2CO" 下替换同名文件。由 于LSB_CD已经包含虚拟光驱,这个 。盘插到其他电脑上也可以轻松加载 ISO玩游戏。

打造随身播放器

(手段:自动播放)

音乐迷会在U盘上保存大量的 MP3, 有没有想过把U盘变为随身播放

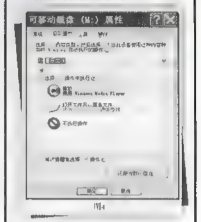
在电脑上插入U盘、打开资源管 理器右击U盘选择"属性"。切换到 "自动播放"标签。选中"音乐文 件"。在"选择"个操作来执行" 下选择"播放 使用Windows Media Player"。这样U盘插入电脑后, Windows Media Player会自动启动并 播放U盘的歌曲(见图4)。由于使用 系统自带播放器,只要在使用的电脑 上设置 ·次,下次插入U盘就可自动 播放。

小提示

断点。盘、引点使用2007年第17期的《风春 盡分区先於"芯")中提供的量产工具。

火速链接

JSB_CD具体使用请参考2007年11期 (半是U盘 华程光盘 再战U盘双分区)。



要可以量成为全自动的随身播放器,就要保证U盘 里只保存香水文件,不然就要选择一下,那就是 *自动了。

网络大补贴

,盘借助一些特殊软件还可以拥有更多特色功 能,参考(U鱼和5个软件不得不说的故事) http://news.skyca.com/article/412 urtmla

系统维护更省心

适用用户:把U盘作为系统维护工具的达人

使用需求:帮助菜鸟,自我急救

多个系统, 整合维护

(手段: USBoot、批处理)

在对一个完全瘫痪的Windows进 行救治时,需要借助另外一个系统维 护。把DOS、PE等常见的系统整合到U 出,就可以方便在维护操作时,任意 选择合适的维护系统来使用。

第1步:根据自己主板,使用 Usboot将J盘格式化为可启动盘。打 开记事本程序,输入"Grub.exe", 保存为autoexec.bat, 放置在U盘根目 录下。

第2步: 到网上下载PF2.0、Grub 文件(可以到http://work.newhua.com/ cfan/200818/xtwh.rar下载),然后全 部复制到L盘根目录下,打开记事本 程序,输入下列的代码保存为menu. lst, 放置在 "U盘\boot\grub"

> title DOS root (hd0, 0) kernel (hd0,0)/boot/grub/mendisk.gz initrd (hd0, 0)/hoot/grub/win99. zip title pe 2.0 root (hd0, 0)

chainloader /bootmgi

第3步: 以后只要在B10S设置从 b盘启动,就可以在多重启动菜单选 择DOS或者PE2.0,进入不同系统进行 维护操作(见图5)。DOS和PE具体使 用, CFan已经介绍过很多, 这里就不 赘述了。(福建/俞木发)

C F [XF02]

小推示

这里的U盘是使用USBHDD方式启动,如果模拟 软盘启动,代码中(hd0.0)要更改为fd0.0。



火速链接

这两年来做过许多次有某U做的文章。今天借这 个机会我们就来一次汇总吧! 分四个大类

2007年10期30页《把卡巴斯基浆山U盘里》, 2007年12期26页《录毒启动盘诞生——卡巴斯基 季毒J母再度进阶),2007年20期56页(能升级 的杀毒J盘)。

2007年11期30页 (一半是J盘 半是光盘·再 做J盘双分区),以及20期52页(每只L盘都有 资格做PC -Deliya自制U3启动闪盘》。2008年 18期(系统维护一键行——打造多个隐身维护系 统),详细介绍了如何整合多个系统。

安全:

2007年9期36页(吨,别动我的。盘一USB便携设 备数据保护技巧实战),19期50页(不可能的任 务 U碳中谍2008 师生J最间谍战实录》, 第4期 的〈偷窥网管的U盘〉。

2007年第5期35页 (Vista安全小Tfo 快速禁用J 盘》,20期51页(拯救假死的J盘),21期53页 (证你的U盘长长记性——不被J盘甭想走人)

全靠右键菜单

在操作电脑的过程中,与文件夹亲密接触的机会可谓比比皆是。通过 右键菜单的快捷命令,可以带来一些方便,但系统默认的那些命令。 不能满足我们个性十足的操作需求。今天就来学习一个新的增强功 能:一鍵清除文件夹内所有文件!

一键"蒸发"

我们平时在删除文件央或子文件中的文件夹时。都是全选或逐一的洗 择,然后点击右键菜单的删除或者按Delete键进行删除。倘若清理对象、嵌套 文件夹过多,操作起来就比较麻烦了。不如打造一个"一键清理"功能, 让 文件清理更为便捷

第1步:

单击系统"开始"菜单,在 "运行"一栏内键入reg指令: "reg add HKCR\Folder\shell\文件删除 / v *** /t REG SZ /d "蒸发命令" /f" (输入时不含双引号),点击"确 定"按钮。这表示在注册表中HKEY CLASSES ROOT/Folder\shell\下创建--个名为"蒸发命令"的子项。其字符 串内容为"文件删除"。

第2步:

在"运行"栏内再输入reg指 令: "reg add HKCR\Folder\shell\蒸 发命令\command /v = /t REG_SZ /d "cmd /c cd "%1" && del /s /f /g *.*" /f", 按下 "确定" 按钮。

这样就在注册表HKEY CLASSES ROOT/Folder\shell\蒸发命令\下再新 建了一个名为 "command" 的子项, 其字符串内容为 "cmd /c cd %1 && del /s /f /g *.*" 。其中 "del /s /f / q *.*" 是指强行从所有文件夹及子



文件夹中删除文件,并不需要用户确 认。在文件夹上单击鼠标右键, 右键 菜单上便会凸现"蒸发命令"选项 (图1)。

此时,我们轻点该选项,文件 夹及子文件夹中的文件即可瞬间蒸 发,而文件夹中的结构却丝毫不会被 破坏。(安徽/高伟) C F [XF03]

小提示

进入系统命令提示符系境,输入"del /?", 即可,解各执行参数的含义、图

若打算删除创建的右键菜单命令, 只要在 主册表中将相关子项删除就可以了。



网络大补贴

在八编辑型http - powerson blog cfan com.cn "李志朴分" 4" 下的19期(右键型 单、支收快速隐藏和轻松复制文件》一文 中。,美细地讲解了如何利用批处理和DOS方 法, 在右键菜单中加入让文件快速隐藏, 以 及快速复制、移动文件的命令。

2 bt tip r/download csdn net/source 492444. CSUN人人制作的右键修改器,可以方便负现 地对右键进行修改、适合处及Vista系统。

o) ci stom d

例数今下が

给刻录机治病

如图所示。放入的空白光盘打开提示 "函数不正确",刻录进行到一半终止 了,光盘被毁。这是第二次出现这样的

情况了,上一次发生的时候,正赶着刻录电子版标书,忙了一头 的汗。按照网上搜索提供的方法进行修复,还是不行。只好硬着 头皮摸索。竟然搞定了!具体方法如下。

第2步:

第1步:

在开始菜单"运行"里输入 "services.msc", 进入"服务" 后,双击 "IMAPI CD-Burning COM Servie" 服务, 把 "启动类型" 更改 为"自动"。在刻录机上右击"属 性",把自动播放之类的选项都关 闭(因为还存在其他的光驱)。



这几个步骤估计有的不 定是必要的。但 最好接到这个赛路下来。 定能解决函数 错误的问题。。

重启电脑后、刻录机的属性里 多了个"刻录",点进去后,勾选 "在这个设备上启用CD录制", 镜 像驱动器处一定要选个空间足够的 盘、最好不要选择系统盘。

将空白光盘放入光驱, 盘符上 右键属性,即可看见光盘的可用空 间,双击能进入查看光盘的内容, 基本就OK了。

打开刻录软件Nero, 试下, 问题是不是已搞定了呢?(文/大风)

C F [XF04]

② 通告7正明。 ALACTED I

[横覆]

本文可以學到

多系统引导 程序GRUB

○从Linux 下升级 Avast!病毒库

↑ 在Linux下系 OWindows病毒

小提示

- ★Avast¹是来自捷克的著名杀毒软件,它 的Linux版本可以免费使用一年(个人用 户), 在http://www.avast.com/cns/home registration.php注册即可获取注册码。
- ★GRUB (Grand Unified Boot Loader) 是 一个独立于操作系统之外的多重开机管 理工具。它可用来激活Linux、Windows9X/ XP/Yista等众多操作系统。更详细的内 各,可参阅 http://forum.ubuntu.org.cn/ viewtopic.php?p=13965#13965...

小提示

- ★如果对设备代码不熟悉。可以第市Device 后的List按钮、这里列用了新春分区代码。 单击加载点后的Ifst按钮则可以列出所有成 功加载的分区。
- ★SIfTaz默以无法加载NTFS分区,如果 果对NTFS分区读写、请参考下面的链接 Linux下轻松挂壁可连写的NTFS分区 http://bibaidu.com/chahappyboy/blog/ftem/ d6633a7b5fb4aff00bd187dr.html

Linux下查条Windows病毒

Windows XP遭遇顽固病毒或者系统崩溃,常要借助其他系统进行修 复。不过常用的基于DOS和PE的系统都有不少缺陷,比如DOS不能 上网无法升级病毒库,而PE过于精简无法运行完整版杀毒软件等。 而借助开源的SliTaz Linux打造一个独立于Windows之外的杀毒系 统,可以解决上述问题。SliTaz无需安装即可使用、而且还可全部裁 入内存中运行、非常快速。

本文方法有一定风险。操作前请先将电脑中的重要数据备份。

首先从http://work.newhua.com/ cfan/200816/SliTaz_Grub.rar {快 车代码: CF0816CMXT01) 下载所需 要的软件,用WinRAR将其中slitaz-04162008, iso中的文件全部解压到 "C:\" grlder.rar也同样解压到 "Cn" (由于这两个软件都有B00T目 录,系统询问时选择全部替换)。

接着在资源管理器中、取消 C:\boot.ini文件的只读属性并打开, 在文本最后添加 "c:\gr\ldr="Linux"" 语句(不含外侧引号)、添加上GRUB 引导。

最后启动记事本程序, 打开 C:\Boot\GRUB\menu.lst、在文本最后 启动如下代码、添加SliTaz的启动 (#为注释,无须输入)

> 作添加 个名为STiTaz GNUL inux的启动 title SliTaz GNU/Linux root (hd0.0)

#引导位于/boot下的内核文件bzimage。 同时加载到内存中。指定虚拟内存虚大小为 100000KB, VGA表示使用显示参数。771为 800 × 600

kernel /boot/bzimage root-/dev/ramO vga=771 ramdisk size=100000

> F initro初始(Proof 磁盘 inited /boot/cootis.oz

| 简单设置、SliTaz下系Windows病毒 |

安装SliTaz当然不是为了好玩、 下面我要用它查杀Windows下的病 毒、而且要用最新的病毒库。

第1步: 首先从http:// files.Avast!.com/files/linux/ Avast!4workstation - 1.0.8.tar.gz 下载Avast! for Linux, 解压到 "C:\Avast!"。重启电脑,在多重启 动菜单中选择"Linux"。启动GRUB 后选择 "SliTaz GNJ/Linux", 按提 示操作, 最后以超级用户root身份 登录SliTaz即可(账户名和密码均为 root) a

小提示

★配置ADSL时要注意DNS设置。在 *Enter the DNS information here:" 提示后, 对 于静态DNS用户需要输入固定IP地址。 般 人使用的是ISP自动分配DNS, 在这里输入 "server" [全部/\写]即可。

第2步:单击桌面上的终端 图标启动命令提示符窗口、执行 "pppoe-setup"配置ADSL拨号。然 后执行 "pppoe-start" 拨号。提示 "connected" 即表示拨号成功。要 断开网络,可执行"pppoe-stop"。

第3步: 单击桌面上方的 Pcman图标打开资源管理器、返 回到根目录,单击 "File +Creat new→Folder" (文件→创建→文件 夹〕, 新建一个名为 "win1" 的目 录。接着在桌面空白处单击, 在弹 出菜单中选择 *Favorites +Mount

Mount Service on a mount poet. Denote can be coron. flash here, uSB disk or local 4D paretoos. Search project

devices"(收藏→加载驱动器)。 在弹出的窗口的Device(设备)中选 择 "dev/sdal" (第一分区即C像、D 盘为sda5, 依此类推), Mount point (加载点)选择 "win1",单击 mount加载(见图)。同上,把本机 所有Windows分区加载、这样在SliTaz 中就可以访问Windows分区了(包括 读写、删除操作)。

第4步:在资源管理器中, 依次 展升 "/win1/Avast!/bin\Avastgui", 启动Avast后先按提示输入前面免费 获得的注册码、进入程序主界面后 单击 "Avast-update" 开始联机升级 病毒库。升级完成后、单选扫描对 象Select folder(选择目录),单 击 "+" 选择 "/win1", 单击Start scan(开始扫描)扫描C盘的病毒,其 他分区的杀毒操作同上。也可选中病 毒文件手工删除。(福建/平淡) C F [XF05]



"我的系统怎么了,开个QQ都要等半天"MM叫嚷道。我赶紧跑过 去按下 "Ctrl+Alt+Del" 键调出任务管理器,一看不要紧,"怎么会 这么多进程,有用的却没几个,系统不慢才怪呢。" MM弱弱地问 "什么是进程?" 我想了一下, "进程可以说就是电脑中运行的 程序的风向标,表示出程序运行的信息。"不过每次用任务管理器来 ——结束未免太麻烦。

招式一:无用"风向标" ,你别启!

MM说她的电脑在启动时都比同 寝室的人要慢上将近20秒,这让她很 不爽。问题很简单 启动时加载的 "风向标"太多啦

点击"开始菜单→运行"输入 "msconfig" 圆车, 打开系统配置, 找到"启动"选项卡,会发现许多程 序把自己设置在开机项里,其实它们 没有什么作用,除了拖累系统启动速 度外。

除了 "ctfmon" 项和杀毒软件

项,其他都禁用。其中ctfmon是输入 法进程、是系统必需的哦、除非你不 打字,须保留(见图1)。



招式二:顽固"风危标" . 把你开!

打开任务管理器, 可以看到其 中有一个名为spoolsv.exe的"风向 标"。它是打印机需要使用的服务、 不过MM没有打印机啊,那么留着这 个"风向标"就没用了。

第一步:点击"开始→控制面 板(切换到经典视图下)",点击 "管理工具→服务",这时可以看到 许多服务列表。

第二步:找到 "Print Spooler" 服务并双击,在它的"属性"中把

"启动类型"设置为手动即可。当以 后使用到打印机时,再在这个属性资 中点击"启动"(见图2)。

第三步:通过上网搜索的方 法,可以把所有无用的服务都关闭, 或者设置为"手动"启动方式。

回線を針似

http://www.longlengwang.com/Article/SGS Windowsxp/200/06/6230.html, 这里有Windows **邓系统常见进程寺宁嗣告。**

招式三:常用软件,洗白白!

MM用电脑, 无非是浏览网页、 聊夫、听歌看电影,所以电脑里装 了QQ等常用软件, 最近刚出来的 Google浏览器,也被我推荐给了MM, Chrome简洁易用的特性,很快就吸引 了MM。针对这几款常用软件、我来 帮她做一下优化、洗得白白的。

QQ

当我们每次打开00时,都会 在任务管理器的进程中看到 个 TXPlatform.exe进程,它的作用目的 是为了避免同时登录两个相同的00号 码,没什么大用。方法

到00安装的根目录,将 TXPFProxy.dll与TXPlatform.exe两个 文件一起删除或者改名, OK, 大功告 成,看看00启动速度是不是快了?

Google Chrome

Google发布的新浏览器,使用它 打开多个网页时, 会在任务管理器出

本次可以学到

▲ 有用的进程就那么几个, 太多就会影响使用效率。

○封闭无用进程、顽固进 △程,优化常用软件进程, 尽在本之。

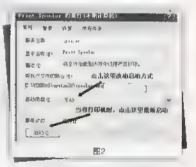
小知识

"风向标" 进程的小故事 我叫进程; 是程 序在电脑上的行为体现。当你运行 个程 序 我就诞生了。程序是静态的、我是动态 的,随着程序使用内存多少或者开关而变 化。我分为系统进程和由户进程。完成系统 身谈的,是系统进程 一,户启动的,则是用 户进程。

你可以通过快揽镇Ctrl+alt+del打开任务管 理器,来查看我的状态。也可以在任务栏的 空白处,点击鼠标右键选择"任务管理器"

小槽示

个系统"启动"项中,并没有这个程序。原 来、除了程率启动项、还有一个叫做系统服 务的东西、它其实是利用这个来启动的。



现N多个Chrome进程,内存占用量不

可以右键选择chrome的桌面 快捷方式,选择属性。在"目标" 的路径后面加上下面这个参数: " --single-process" (请注意前面要 有个空格),然后保存这个快捷方 式。这时试试看吧,内存节省多了。 速度还是 如既往的快。(河南/侯中)

C F [XF06]

启动程序进入

每天,我们总是习惯了做重复的工作,比如双击桌面的快捷方式启动 Word, 又进入开始菜单打开ACDSee, 接下来……反复的鼠标点击和 目录切换、大大地降低了工作效率。不妨将这些零散发布的程序或文 件, 归类组织起来管理, 方便集中来启动运行。

自动纲织、桌面上开"天窗"

与Windows的各种应用程序打交道、我们总是希望程序启动能快点、再快 一点,然而没有最快、只有更快……Colibn就可办到

第 步 安装Colibri (下载地 th http://colibri.leetspeak.org/) 运行。软件初始化时,会搜寻电脑中 的程序, 自动记录并组织于数据库 中,最小化到系统托盘。

第二步, 当你需要打开某个 程序时, 按下 "Ctrl + 空格"组 合键,在弹出的搜索输入窗口中输 入需要启动程序的几个字母,例如 " Int", Colibri 就会自动将与 "int" 相关的项目列出来。智能地 将常用的Internet Explorer程序图标 显示到最前面。移动方向键到需要 打开的程序上。按下回车即可打开了 (见图1)。

小提示

Colibri的默认热键为 "Ctrl+空格", 跟输 人法的中英文切换冲突。右击系统托盘上的 Colibri图标,去撑勾选 "Enable Hotkey" (允许热键)。或者右击系统的Colibri图标 选择 "Show Preference" (打开设置), 按 「h健后移动到 "Hotkey" 上回车,重新指定 热缝织合即可。

小提示

接下熱鍵 "Ctrl+空格" 打开输入框,直接输 入网址(如"www.google.com")后回车,即 可快速地打开网页了。



手动组织,角落里落地扇

很多朋友都有特程序或者文件随手放在桌面的习惯,时间一长桌面上就乱成一锅粥了。要在茫茫的"图标流" 中找到某个文件或快捷图标,是对眼力的一种考验 将这些程序或者文件集中分类管理起来,就方便许多了。试试 TurboLaunch, 我看好你哟!

下栽并安装TurboLaunch汉化版(http://www.crsky.com/soft/3399.html)。

应用一: 创建快捷方式按钮

点击TurboLaunch上的某一空白 按钮, 弹出属性对话框, 在"目标位 置"后定位一个程序运行路径,输入 描述和快捷键等。在"窗口样式"后 选择一个启动后的窗口样式。比如最 大化、最小化、原始常规窗口等,这 样方便使用(见图2)。好了,确定 后退出你就可以直接使用快捷键或者 点击TurboLaunch上的图标来启动了。



应用二:分组管理快捷方式

00好友多了之后, 要以分组来 区分,快捷方式也一样,多了之后要 放入不同的群组中。软件默认提供 了三个群组, 在群组标签上右击鼠 标选择"重命名"就可以重命名群 组。想把一个图标从一个组移动到另 一个组,在图标上右击选择"交换位 置", 鼠标变成可移动状态, 到另一 分组空白按钮上点击鼠标就完成了移

P\$800 2 元明初起共

动(见图3)。

应用三: 快速建立网络连接。

如果你是通过ADSL上网的话。 建立的宽带连接, 要通过创建桌面快 捷方式来快速连接,在Turbocaunch 中也能完成创建并且能够快速启动。

点击某个空白按钮后, 切换到 "建立网络连接"选项卡,然后输入 账户名密码和快捷键后完成创建,以 后就可以直接点击启动连接了。

依次将桌面上的一些快捷方 式、文件夹,或者应用程序添加到 TurboLaunch中, 实现集中管理, 这 样 来就方便启动多了吧。(重庆/罗

C F [XF07]

小提示

也可以直接拖曳桌面的快捷方式、程序、文件、到空白按钮上完成快速配置。要更改、个按钮的 配置,在按钮上右击鼠标后选择 "属性"就可以编辑像改了。

39

ECHO (c)版权所有 1987— 2008 采花大盗 Corp.

echu:

ECHO 当前用户 Susername% ECHO 当前日期 %date%

%t me%



必 相相、加下划线的地方可以改成自己的 性信息

第2步: 打开注册表编辑器 依次展开HKEY_LOCAL_MACHINE\ SOFTWARE\Microsoft\Command Processor, 在右侧的窗口中找到字 符串 "AutoRun" (如果没有则新 建),双击并输入"%systemroot% cmd.bat" (如图2)



好啦,再打开命令提示符,看 看效果吧!(文/xiaoqivv) CF[XF08]

命令提示符真帅

从Windows 9X一直到XP,系统的各个方面都发生了翻天覆地的变 化。可是它的那个命令提示符(cmd.exe)还是一如既往的丑、但我 的却很帅。怎么做到的呢?

先从属性开刀!

在开始菜单处打开"运行", 输入 "cmd" 回车打开命令提示符。 右击标题样选择"属性",可设置光 标及字体大小、文字和背景的颜色 等。设置好后确定,选择"保存属 性,供以后具有相同标题的窗口使 用"并确定即可。



玩个性对够劲儿!

想要更有个性这环不够,看到 下面的命令提示符,如图1所示,是 不是也想要啊?

第1步:在记事本中输入以下内 容。保存到系统所在目录下(WinXP 为Windows目录),文件名为cmd.bat 。内容如下

WHICHOUGH

GLOK 62 Tan 电凝光描 Mi

ECHO Microsoft 采花人裔 Windows XP SP3 "BUA VIP 1 no

我很讨厌 Windows 的频繁更新的提 示, 请问怎样去 掉这个呢?

使用修改注册表的方法即可,对XP和Vista都适用。 找到这个位置 HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\ Policies\Microsoft\Windows\WindowsUpdate\AU,新建 △ 32位 DWORD值,名称为"NoAutoRebootWithLogged OnJsers",赋值为1。如果想恢复提示可删除此键值。

11有没有方 □┃法,不用 第三方软件就知 道自己的CPU速 度?

打开任务管理器,点击"查看 +选择列",勾选CPUB; 间。到附件中打开系统自带的计算器,选择"查看 *科 学型",输入"30000",点击"n!"即出现结果。至任 务管理器里看CPJ时间是多少。时间越少说明CPD速度越 快。

有没有在 XP上用 Vista屏保的方法 啊?

到Vista系统中的系统盘WINDOWS目录下System32文件夹 中,找到文件 Aurora、Bubbles、Mystify、Ribbons等 以SCR为后缀名的文件(见图),复制并拷贝到U盘中。 进入Windows XP, 将这些文件粘贴到系统盘WINDOWS目录 的System32文件夹下。重启电脑,在桌面右击"属性→ 屏保",你就会发现它们了。



conice the shorthand

我想给文件夹加个背景音 □ 乐,可以实现吗?

可以,但目前只能用WAV文件格 式。在文件夹空白处右击选择 "自定乂文件夹→选择「创建或 编辑HTML文档'",单击"下一 步",系统会自动弹出用记事本 打开的Folder.htt文件, 在文件 中找到 < bodyscroll=no > 这段代 码,在下面加入

く bgsoundsrc="file://F:\音乐天地 \水木年华\ 生有你,wav"loop=1 > 注释 "loop=1" 代表播放一 次,一1代表循环播放。

保存文件,退出编辑状态。在该 文件下按F5刷新,就可以听到自 己喜欢的音乐了。

C F [XF09]



当百度、搜狗等也搜索不到自己想要的音乐时,我们会求助于一些专门的音乐网站。不过许多音乐网站采 用了"防盗链"技术,即使用模探软件获取了音乐文件的真实地址也无法下载。怎么办?

花开两朵.分路出击

目前采用的盗链技术但允许在线试听的音乐网站、基本上分两种情况 第一种是试听结束后会在缓存中留下音乐文件,也就是"完整缓冲型",第 种是一边缓冲 边播放,播放结束后,缓存文件夹中也不会留下音乐文件 本身, 可称之为"流式缓冲型"。

方案一: 完整缓冲, 直接"另存为"

对于"完整缓冲型"。试听结 東居IE総存文件夹中会留下音乐文件 本身,不讨找起来有些麻烦,可借 助傲游的浮动按钮功能搞定它(本 文使用Maxthon 2008特别版,默认配 置)。

进入音乐试听页面, 等音乐文 . 件播放结束后,将光标移动至网页中 的播放器上,等浮动按钮出现时,单 击浮动按钮, 在弹出的泵单中选择 "另存为" (见图1),这时会自动 打开"另存为"对话框,选择保存的 位置即可。





小提示

鼠标指针放到播放器上, 卓动接钮不显示 时 将鼠标指针来回移动几次即用。如果还 不显示,就要打开配置页面。检查"启司柱 劝按钮"项是否被勾选。

方案二:使用地址栏绕过防盗链

网速不是很慢的情况下。一般 试听 小段就可以"另存为"下载 了,如果音乐文件试听结束了。"另 存为"时仍然提示"此文件还没有下 载",基本上可以断定是"流式缓冲 型"了。

同样进入音乐试听页面, 将鼠 标指针移至播放器上方,等浮动按钮 出现时,单击浮动按钮, 在弹出的菜 单中选择"在新标签中打开",这时 像游会自动在新标签中使用加密的链 接连接音乐文件,并弹出"文件下 裁"对话框,选择"保存"即可(见 图2)。

这里实际上是利用了浏览器的 地址栏绕过了防盗链的验证。因为

- ★如果"在新标答中打开" 討 是直接调用 windows Media Player开台器放的,AWindows Media Player中执行"文件→另存为"命令 to Iran
- ★ 验了上面的方法,我们还可以使用 专 1 的 划 询 嗅 碟 I 具 搜 出 岡 页 中 的 形 奇 动画轮地址, 再通过FlashGet进行 上载。这方面的软件,有影音八爪鱼 statt http / download it168. com/01/01/22/104143/ 04143 3.shtml1. #D 网络嗅探器 影音掛探。下载地址 http:// www.newbua.com/soft/29810.htm) 等,还是比 456 náb.

"在新标签中打开"时,使用的已经 是加密过的链接, 所以再次使用浏览 器请求时可以直接访问到音乐文件。 即可完成下载。

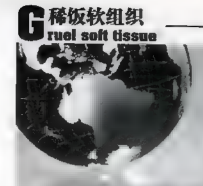
还在为"百度"不到歌曲而愤 怒吗?还在为音乐网站的"防盗链" 而郁闷吗? 试试做游的浮动按钮,搞 定防盗链音乐就这么简单。(文/越野 苍狼)

C F [XF10]

现在的数码相机拍的照片,一般都在3、4MB之间,并不方便网上共 享。这种情况下,可试试WebResizer网站提供的服务,它无需安装专 业软件就可轻松为图片减肥,而且能保持非常好的图片质量。

首先登录WebResizer网站 (http://www.webresizer.com/),点 击Resize Photos Now (立即修改图 片)按钮进入图片编辑界面。单击 "浏览",选择本机上要进行修改的 照片(目前仅支持JPG和GIF格式、文 件大小在5MB之内)。照片选择好之 后、点击Upload image(上传图片) 按钮开始上传。

照片上传后WebResizer即自动 减少它的体积,一张3MB左右的照片 通常会降到1MB左右。如果大小还不 理想,可自己手动进行瘦身设置, 在New size (新大小)中輸入想要的 文件大小, 再点击Start over (开始 操作)按钮、处理完毕点击Download this image(下载图像)按钮下载保 存即可。(辽宁/阎皓的皓) CF [XF11]



英语没四级。 样泡洋如

本文可以学到

- 》使用MSN伴侣轻松和老外聊天
- 》 在线取英文名
- ▶ 傲游网页翻译助你浏览英文资料
- 》 在线制作英文简历

互联网让世界变成了地球村,但是语言的隔阂却阻碍了我们与国外网 友的交流。所以泡妞只不过是个借口,学习和提高自己的英语水平 (因特网上说英语的人比较普及) ,才是本文的真正目的。

泡洋妞第一弹——取个英文酷名雷倒你

取一个酷酷的网络昵称(ID)。 往往能給MM留下不错的第一印象、 不过因为文化差异, 许多朋友不知道 该取个什么样的英文名。这方面, http://www.nymbler.com可以帮上大 他。

登录上述网址后, 先选择好性 别。Boys指男孩, Girls是女孩, 当然 你也可以选择 "Boys & Girls", 取 的名字将男女通用。

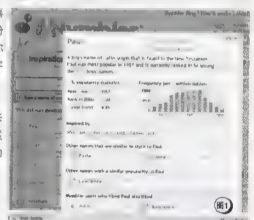
设置好性别,点击 "Find Names" (查找名字), 在显示的 姓名清单中点击你喜欢的名字前 的星号,将它添加到上面的列表 中,选6个以上。点击右下角 "More

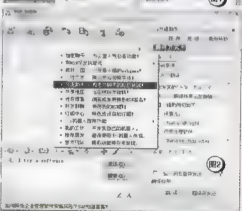
Names", 可以有更多的 名称选择。标记完毕,再 次点击 "Find Names", Nymbler将会根据你的喜 好进行过滤,再列出一份 清单,如此重复,直到你 找到自己真正喜欢的名字 为止。

点击每一个名字。 还可以看到这一名字的来 原、流行度、谐音、发展 趋势等信息,是个不错的 参考呢(见图1)。

小提示

通过nymbler、绘自己的小宝贝取个英文名,也很实用哦。中 文在线取名。只要搜索"起名",会找到很多这类网站。





泡洋妞第二弹——MSN伴侣助你网上开脚

名字有了,接下来就是找几个 心怡的MM聊天以联络感情。想要从 网上认识国外的MM,MSN是个必备的 工具(老外没几个人知道00的)。不 过在用MSN和国外的网友交流时,是 不是恨自己当年的英语没好好学?聊 起来吃力了吧。

呵呵,莫急莫急,小i机器 人——MSN伴侣来也, 打开http:// msnmate.xiaon.com, 点击右上角"立 即下载"。下载安装后再启动MSN聊 天窗口,将会看到多了一个带 "i" 字符的黄色按钮,单击它,选择"外 语助于一和老外聊天的秘密武器", 此时会在聊天窗口右侧打开MSN伴侣

扩展窗口(见图2)。我 们可以在右侧窗格中盲 接输入中文,如"晚上 好",按回车键后,句 子便会自动翻译成英文 "Good evening", 并自 动添加到左侧的发送框 中,检查无误后发送即 可。当然,也可以直接 单击"翻译并发送"。 这样更省事。当对方 以英文的方式发回消息 后,它们又会被翻译为 中文。怎么样,够方便 吧。

★歌英语翻译外。MSN伴侣还有其他多种实用功能,比如共享 地图,可以绘好友在钱指路 建你博客,可以浏览或发表精彩 MSN签名,另外还有屏幕截图、聊天加密等等,有兴趣的朋友 马上试试吧。

泡洋妍第三弹——帮老外MM找资料

感情还需要用实际努力来培 养。假如老外MM让你帮忙找点资 料, 你怎能拒绝? 可看着汪洋汪洋的 英文网页,有点懵吧?

没关系,如果你用的是傲游, 打开英文资源网址,单击"工具→翻 译和服务→英语→中文简体",此时 傲游会自动连接到雅虎在线翻译页 面,把当前的网页翻译为简体中文。

傲游翻译功能是由http://fanyi. cn.yahoo.com/提供的,IE用户则可 以直接打开上述网址,然后在"翻 译网页"下输入需要翻译的具体网 址即可。此外。Google也提供类似 翻译服务http://translate.google.cn/ translate_t?hl=zh-CN#o

呵呵,赶紧去完成MM交给你的 爱心任务吧。

小差示

★利用Windows活动桌面功能。可以快速 棉在线翻译谑到桌面。右击桌面空白处选 择"属性",打开属性设置窗口、切换到 "桌面"标签、单击"自定义桌面"。在 打开窗口切换到"Neb",单击"新建", 林"位置"设置为 "http://translate. google.cm/translate_dict?hl+zh-CN". 连续点击"确定"返回桌面后就可以使用 Google的在线字典了。

番外算

★可以把Google翻译代码嵌入到个人主页。为 来访者提供翻译服务。自己创造Google在线网 页插译器 http://bbs.bt5156.com/viewthread php?tid=133206

或者在自己博客里添加英语单词建查系统 http://q.sports.sina.com.cn/plogfile.php?id=1 000425015&fid=4cd5c1fa01000a34

★我们还可以和访问同一网页的网友聊天。如 果自己的狮客经常有英语爱好者访问。可以 格Woocall部署到自己页面,使用Woocall来 起用英语交流。具体操作请参考"轻松部署 Woodall到自己网站" (http://woodall.siga.com.

洵洋研第四弹——编份英文简历去外企

长时间天各一方、鸿雁传书。 还是不太方便,如果想和国外的MM 见面(非视频),最好的办法就是去 外企打工。这样即可事业爱情两不误 了(白日梦中……)

现在很多外企都通过网络方式 招聘员工,如果要应聘当然首先要制 作自己的英文简历了。Emurse是个在 线英文简历网站, 在此非常容易地建 立和更新简历。

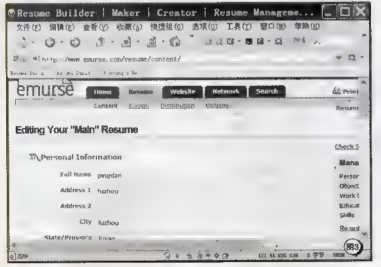
首先打开http://www.emurse.com/ signup/注册账户,使用账户登录后单 击 "Start me up" 开始创建简历。 它的科目内容和中文简历类似,只 要输入自己的个人信息、教育背景、 技能等内容即可,每输入一项。网站 会自动保存(见图3)。创建完毕,

切换到 "Design" (设计)标签。选 择一个合适的模板即可预览到自己 的英文简历了。满意了? 那就切换 到 "Distribution" (分布)标签, 单击 "Send your resume by email" (以邮件方式发送简历),把简历发 送到招聘单位的邮箱吧。

完成简历之后还可以获得一个 二级域名 (http://你的账户.emurse. com),方便招聘单位的回访。此 外, Emurse还提供7天的统计服务 简历被查看的次数及来源IP,每次简 历被查看都会有邮件通知你。

那么,上面已教给你方法了, 接下来就只有——祝你好运!(福建/ 平淡)

C.F. [XF12]



单击 "Download Resume",还可以将前 历以Web、DOC、PDF、RFF、TXT 等格式下 **敬包本机资料或编辑。当然也可以打印出** 条,或者把它发布在自己的倾客或主页。

网络大补贴

英语学习资源一箩筐

始肋网络工具解决英语难题当然不错,不 过,跨过英语这道难关最好的方法还是学 习。学习的有效方法是多听多读多写,为 此我们在最后为大家推荐一些英语学习在 线资源

听力课堂http://www.tingclass. com/, 提供大量免费听力资 料,还有类似"模越狱学英语"特色听力 象材。

。C在线英语家园http://chat. sina.com.cn/homepage/new topic index.shtm ?new_topic4100 room list,可以和很多網友一起用英语聊天。

http://english.peopledaily. com.cn/。人民网英文版,每天 可以阅读大量英语新闻。

http://www.kexemet.com/。可 可听力阀、拥有听力、语法练 习,每日课学等特色资源,可以在线输入 测试口语。

http://www.livemocha.com/,用 社交方式学习语言的 个在线 语言学习杜区。

http://wz.fciba.com/, 爱 词霸网址大全,荟萃各 种学习英语责疑的网址。



火狐双线

Cfan小编们对工作都尽职尽责,除了白天在办公室改稿,晚上还要在自家的电脑上耕耘。办公时,小编会 把有用的网址收藏起来,在线周步即可,可历史记录、Cookies如何能调用呢?Google Browser Sync(以下 简称GBS)这个Firefox3插件即可实现。

第1步:安装插件

启动Firefox3。打开插件的 下载网址 "http://www.google.com/ tools/firefox/browsersync/index. html",单击网页正中绿色图标旁的 "browsersync.xpi" , 单击 "Agree and install" (同意并安装), 弹出 "软件安装→立即安装",安装后季 启Firefox3,会首先弹出GBS的注册 向导,单击"下一步",要求输入 Gmail邮箱及密码(如图所示)、完 成后弹出要求输入PIN(密码)。



这里要输入稍微复杂。点的密码,声生前电 脑上安装时也要用到这个驼码。安装成功 后,在Firefox浏览器右上角可以看至 个长 方形提示。

第2步:同步记录

在家中的电脑用同样的方法安 装GBS插件后、浏览器右上角提示 "Restore pages" (恢复页面),选 中要恢复的页面,单击该按钮,即恢 复Firefox3重新启动打开第一台(如 单位的电脑)关闭前打开的网页了。

火速旋道

Google文档还可以批量上传, 你知道吗? 详 情请见今年第8期的(Google文档短量上传 为什么呢?) 文。

第3步:GBS设置

单击Gmail邮箱旁的小三角按 钮,选择Settings,切换到Sync Settings, 根据需要在Cookies、 Save Passwords (保存密码)等对应 的Store(保存)下面打上钩。单击 "确定"完成设置。这些设置就是 CBS同步的,刘览器内容。(四川/朱莉)

异地办公找谷歌。进入谷歌文档http://docs. google.com/、输入Gmail账户和名称版可 貸中。点志 "New →Document" 【新建文 些;进行在线文档的新建、编辑。而点击 "Upload" (上传)在打开页面的第一个输 入框后点击"浏览",即可上传太地文档文 件。在家办公的时候,只需在线操作便可实 现舞地办公。 C F [XF13]

大型博客管理、写文章都比较 **廊**瓣, 因此, 很多朋友现在更热衷于 像饭香、叽歪这样的迷你型博客。写 博客如同与网友聊天一样随意、简 单。不过,当开通了多个迷你博客 后,要想在写博文的同时更新到每个 博客也是怪麻烦的。现在,有了这个 "同步大巴"就方便多了。

Syncbus (http://www.syncbus. net/) 可以将你写的博文同时更新到 多个迷你博客。使用步骤超级简单

第1步: 首先在Syncbus中注册一 个账号,成功注册后登录到系统中, 再打开到Syncbus首页,然后根据自 己开通的迷你博客类型, 选中目标博 客会自动打开登录框、输入该迷你情 客的登录账号及密码, 再点击"验证 & 保存"进行验证,如果输入无误便

除了可以直接将關文史新到所有的選你構為 外,还可以通过点击"时间轴"链接直接在 5yncbus中資料其他博友給自己的留意信息。

常品米作情楽

がら、http://fanfou.com/)、做啥(http:// zuosa rom/)、肌蛋 (http://jiwai de/)。 twitter (http://twitter.com/)、海内 (http://www.harine..com/

能完成验证。接照同样的方法对其他 迷你博客进行验证。

第2步:接下来在"我在做什 么"下面的框中,输入你的博文,点 击"更新"按钮后, 你输入的内容将 会同时更新到所有验证过的迷你博客 中了,如图所示。这样不管是写博文 还是看留言,都无须登录迷你博客 了,真是方便至极! (文/daigua)

C F [XF14]

P. Bela	40				计划轴	织雪	進出
>ync	-	17	跨	Ä	16 A	×,	r Pgn
我在前什么?		,					
今天又是一个好白子。准备到北京连逻,顺便去参观"电脑要好者"杂志在,拜访众编辑朋友。		F		Printer.			

温除 更新

nel savi



亲密接触Google Chrome

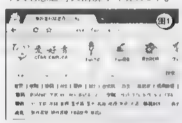
Google打个喷嚏, Internet就会感冒。这不, Google刚刚推出Chrome (铬)浏览器没几天就达到了数百万的下载量。那么,它到底怎么样 呢? 已有六年网龄的小强,早就按捺不住、赶紧下载试用。

敏感信息"隐"去如抽丝

小强在公共场合下使用电脑时 会十分小心。特别是个人浏览历史记 录、个人登录信息等, 走不能留在 使用过的电脑中。通常采用的是亡羊 **补牢的做法,那就是使用后清除浏览** 器缓存、历史记录等。

而Chrome却提供了 个"隐 身模式",打开Chrome后,再按 Ctrl+Shift+N鏈打开隐身窗口,这时 将会看到地址栏左侧有一个數學镜长 通人物,这就是隐身模式了。此时,

无论你浏览什么网站、登录哪个论 坛, 所有信息都不会被记录。就不用 再担心自己上网之后,会 耐忘记对 个人信息进行大清流了(见图1)。



软件小档案 Google Chrome

软件名称、 hrome 软件版本 02149.29 软件大小 474KB 擅权方式。免费软件 下数地址 - http://www.google.com/chrome

网络大补贴

(hrome的好处,恐怕 个专题也说不清 楚、「是、编,给了我有做的版面、所必 投机选了 1个投景中意的功能介标给天 家。想进 步了解这方面信息的朋友、推 种阅读下面的文章

- ★谷份浏览器Chrome使用按巧大放送 http://eco.sina.com/ci/s/2008/09 03/12/3024/32591.shtm1
- ★谷歌海览器的十个高级应用技巧 成块。 http://echisina.com/ch/s/2008-09-09/08/34/24/44/65. shtm

网页比较分合自如

多标签浏览器的好处是能在[] 窗口打开多个网 页, 但要同时比较两个网页, 需要来回切换标签, 并 不方便。Chrome提供了其他游览器所没有的功能。随 时让网页"分家"。

方法很简单、只要将某个网页标签拖出窗口之 外,它就会自动分离成独立窗口,这样即可并多对比 两个网页了。简单拖动,还可以将分离出去的网页拖 回原来的窗口。

害群之马定点清除

用过傲游和Firefox的朋友。对网页"假苑"一 定记忆深刻,某一个网页出现故障、会连累整个浏览 器崩溃。Chrome彻底解决了这 问题 它将每个打开 的网页当成一个独立的程序。某个网页出问题时。单 独终止它,不会影响其他网页。

在Chrome标题栏空白处右击,选择"任务管理 器",即可看到Chrome打开的所有网页进程。点击故 障网页,再点击"结束进程",就可以将害群之马定 点清除了。(文/Daigua)

C F [XF15]

电脑爱好者・游戏风云排行

网络游戏举行

	字标	-告徵	制作公司	公测日期	运营公司	趋势
1	實際多丁在	1,307,206	Nexon	2006	世纪天联	; →
2	强色…四	1,199,025	暴雪	2005	第九城市	-9
3	天发一部	997,58	50 (U	2007	SOHU	1
4	發其人钱	950, 17,	陋, 1.	2008	题,4.	-6
5	妍 城与唐士	94 720	腾式	200B	鸣州	Ť
6	引舞団	889,432	I Contentainment	2005	久游园	ı
7	赤蛇	832 930	胞毛	200B	鸭土	Ê
8	梦幻西游	806,551	阿易	2003	网易	1
9	道	730,164	当比特	2006	光手	1
.0.	拳 x OL	768.021	Memade	2008	盛大	1

单机游戏排行

	条案	指數	制作公司 一	发售日期	趋势
1	魔兽争霸 3 冰封土産	162994	概雪 (2003	+
2	及产品英。5	130810	VALVE 4	2001 ***	
3	紅色警戒	1.6302	Weshwood Studios	1996	
4	兵を大字 罪兵都庁	1007/5	Rockstar North	2003	1
5	星海争署	99313	暴雪 な。イ	2005	+
6	战上上三 燕羊的双喙	97058	Jarhead Studies	2004	†
7	放成 (章 1	90951	EARS	2007	1
8	产星點膜掛	900F1	昱 泉 国际	2002	- 3-
9	基本看	89722	0 ~	-	1
19	模式人生2	B7901	Maxis	2004	1

接评:快车游戏量新 期热门游戏排行榜。在热:网游榜单中,赛车竞胜 並進申 丁辛)及專署《職與世界》继续占领榜单前两位、授狐《天龙八 等,杀人前。,其中最大的黑马(黑马)取困藥七。在熱门藥机輸或中炎(應 鲁)与(云思)學壞任 奇第 、 一名,《二級狙击于 胜利的召唤》再度上 榜,多版本八茶龙(连连看)冲进机 T,逐像小路戏还是很受普遍玩家欢迎。



汉有傑 **「P**♠

这天我正在偷偷玩游戏, 忽然接到领导的一个神秘的任务; 在指定 的时间上传指定的文件到公司FTP服务器上的指定目录中,并且要在 另一指定时间删除。相信在单位泡MM的GGDD们对这个任务颇为熟 悉:将下载的好电影偷偷上传到FTP服务器上供MM下载,然后再神不 知鬼不觉刪除之……

勤快人吃懒汉的应对方案

如果是个勒快人,对领导交待下来的任务,肯定立即要记备忘录、贴便 签,高级 点的再通过电脑、手机等设置定时提醒,到时通过FTP软件上传 文件,再以同样的提醒方式定时删除文件。不过 如果任务需要在凌晨执 行,再响的闹铃也不一定叫得醒呢,所以这方法太不保险了。所以,请看懒 汉我的绝活吧, 既能完成任务, 还不耽误睡觉。

情量设定:要求在9月29日冷 展2点上传1.txt文件至FTP服务器的 www.root目录中、在9月29日凌晨3点 删除该文件(呵呵,有点变态,不过 时间长短你可以自由修改)

解决步骤。

第1步: 在本机的D盘新建 名 为FTP的文件夹,将需要上传的1.txt 文件放至此文件夹中。

第2步: 在D:\FTP目录下分别新 建文件名为task-up.txt和task-d.txt 的纯文本文件(文件名可根据自己 的需要随便取,便于记忆与识别就 好),文件内容分别如下(双斜线 "//"之后的部分为注释,无需输 A).

task-up.txt文件内容

bsethdale / 登录行P服务器的用户名 password / 登录打P服务器的密码 ed wwwroot //将远程目录更改为wwwroot put d:\ftp\1 txt //构D \FTP\1 txt文 件上传至FTP服务器

//退出PTP服务器 quit

task d.txt文件内容

//登录FTP服务器的用户名 //登录FTP服务器的条码 ed www.root //将延程目录更改为www.cot delete 1. txt // 删除FTP服务器 L的 1 txt 文件

quit //坦比FIP服务器

第3步:在D:\FIP目录下分别新 建文件名为task-up.bat和task-d.bat 的批处理文件, 批处理文件内容如下 (双斜线 "//" 之后的部分为注释, 无需输入)。

task-up.bat文件内容

fip s d vfipytask up. txt 127, 0, 0, 1 127 0.0 1表示FTP服务器的IP地址,本例取本 机中(下向)

task-d.bat文件内容

fip -sid:\ftp\task-d txt 127 0, 0.1

第4步: 依次单击 "开始→所 有程序 +附件 +系统 ... 具一+任务计 划",在打开的窗口中双击"添加任 务计划",然后按照向导提示操作即 ij,

注意: 在选择程序对话框中单 击"浏览" 按钮, 选择前面编辑好的 批处理文件: "运行方式" 可选择 "一次性" (見图1)、然后按照实 际情况设定运行的时间和日期,直到 最后完成设置。

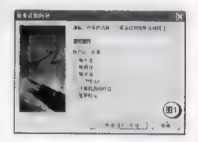
网络大补贴

★网上有很多免费的FTP空间。下面就是我 收集到的一些。不过需要注意的是,FTP资 拳的时效性较强, 服务器会不定期更改用 户名和密码。以"免费FTP资源"为关键字 搜索。可以找到更多这方面的资源。

大学生新风采FTP ftps/202.1F 60.23 海大考试50FTP ft.D: At , 45.69.26

音乐资源FIP ftp1 520sky com 用户名。 ti€ta4 520rtown

软件资源FTP xfei.9956.org,用户名、电 69 hips winizheng com





小提示

★ TP命令后面的 " s:d:\ftp\task .ip.txt" 参数,表示让FTP命令依次执行指定文本文 件中设定的命令。

只需要4步,FTP机器人就打造成功了。测试时为了看到效果,我特意 去掉了"quit"命令,得到如图2所示的效果图。以后再接到类似的任务,我 只要修改相应的文件和执行时间等,就可以让它自动完成了。

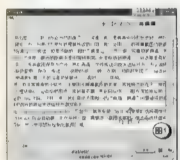
用批处理的好处就是结合任务计划可以实现定时的批量FTP操作,有兴 趣的朋友,还可以根据自己的需要,进一步编辑,添加更多实用功能。这些 特色功能,是当前流行的FTP软件所不具备的。(文/越野苍狼)

Clip2Net, 共享截图更轻松

同事去北京出差了,但我们仍会通过QQ随时联 络。聊天的过程中,有时为了更好地表达出自己 的意思、我们常会使用QQ的屏幕截图功能传送图 片。不过可气的是,经常因"超时"而只看到对方 图片变成了大红叉。无奈之下只好先将截图保存为 文件,再通过文件传送功能(甚至E-mail)发送给 对方。网络状况不是我们所能改变的,但真的没办 法了吗?呵呵,请看Clip2Net如何解决这一烦恼。

截图轻松分享

首先从http://clip2net.com/download.html下载并安装 Clip2Net,安装时注意要按照软件提示选择简体中文。 Clip2Net运行后会自动最小化在系统托盘内,需要进行截 图共享时,单击系统托盘中的Clip2Net图标,然后使用鼠 标绘制出截图区域,这时Clip2Net会弹出图像预览编辑对 it框(见图1)。通过这一对话框可以预览截取的图片,





正明 还可以对图片进行 些简单的编辑。 如添加注释文字、 绘制图形等。最后 单击"发布"接 钮, Clip2Net便会 自动上传图片并返 回图片浏览地址及 嵌入博客的HTML代 码(见图2)。只要 将图片浏览地址发 送给对方、对方通 过浏览器即可轻松 浏览、非常方便。

让Clip2Net更好用

在未注册情况 FClip2Net仅支持截图的上传,并且图片 文件在5天之后会自动删除,注册后可以获得500MB用户空 间,并且还支持文本发布、捕获屏幕动画及文件的发布。

用户注册成功后,右键单击系统托盘中的Clip2Net图 标, 在弹出的快捷菜单中选择"设置", 在设置对话框中 勾选"静默模式"项,可快速获得上传文件的URL地址。 勾选"我已是Clip?Net服务的注册用户",在下方分别填 写注册的用户名和密码,"确定"即可。

现在不仅可以上传图片、文本、捕获屏幕动画及上 传文件,单击"发布"按钮后还能自动将目标URL地址复 制到剪贴板中,大大方便了我们的使用。(安徽/越野苍狼)

C F [XF17]

看就懂一学就会一用就灵普及版

订阅大抢

《电脑爱好者》(普及版)杂志(价值93.6元)

《电脑入门到精通只要1000招》图书(价值22元)

- 只收93.6元

《电脑爱好者》普及版 本初学者必备的多媒体杂志

《电脑入门到精通只要1000招》

电脑局手机。21000语 极速打造200%电脑超级基手 仅一个月 细推细选 数万条技巧与应用89精中之选



- 1) 活动时间 2008年8月1日 2008年12月31日 (邮局汇款以邮股为准 同上订阅以下订单时间为准计
- 2)在近数单射音片主码2009首及版杂志。同时留下联系电话。 3)服名宏放时间 2009年4月
- 3)指针发放时间。2003年4月 4)自主致之日起计算,10个工作自后接打010—68259307/68259457音询汇款 連接过汇款人地址,姓名。 部職是否准确如有错误,谓及时通过上述联系方式与我们联系
- 5)本活动仅限于在杂志社订阅的谨复 越岛订阅等真他提道术属此例。

本活动最终解释权自北京(电脑设好者)杂志社所有



不花钱也用

我是一个穷学生,不舍得花Money开通QQ会员,但是又非常喜欢QQ排出的会员头像、怎么办? 于是决定 开始我的"破解"之旅……

适用对象:00免费会员(太阳用户)

破解思路:利用00免费会员可以上传本地图片的权限,将00会员头像下载

() 35 M

到本地后, 然后上传。

首先想办法获取QQ会员头像。 打开00 "个人设置",点击"更改头 像",再点击"更多会员头像"就可 以看到多个会员头像了(见图),如 果这里还没有你喜欢的头像。可点击 "更多"再找。

不过非付费会员、这些图片是 不能直接右击保存的。没关系,等

> 你找到喜欢的头像后, 启动 IE浏览器,点击菜单"工具 *Internet选项" 打开选项 窗口,再点击"常规"选项 卡下"浏览历史记录"中的 "设置"按钮,接着点击 "查看文件", 與可进入IE 的缓存文件夹 (Temporary Internet Files)。在此文件 央的最后, 那些以数字为名

如果觉得,而在了缓存申查找头像的方法 支廉顺,还可以有更快捷作办去 先打开 http://mgranhe.gg/rom/club/face/client/ Static/Index Min 网页(这里就是刚才在00中 打开的那个头像界面。 ,然后在空间处右 击额标, 选择使用心需下载全部链接 再单 击踢选、点选 mp和.gif格式的扩展名。确 定址即可抵量下载这些头像了

的BMP或GIF图片、一般就是刚才浏 览过的00会员头像了(也可以通过 Windows"搜索"快速查找)。将它 们保存到00文件夹中。

再次进入00的"个人设置", 点击"更改头像", 再点击"本地上 传",上传刚刚保存好的00会员头像 就可以了, 酷吧。(河南/李金亮)

C F [XF18]

为何点击 □ 某一网站 卡巴斯基就报 **=**?

有些木马程序,能够通过网页上的脚本文件传播,卡巴斯 基侦测到异常后, 就会报警。建议最好不要访问此网站。 但如果此网站上有你必须要获取的资料不得不上的话, 安 全起见。最好先运行影子系统软件将磁盘保护起来。复制 完所需要资料后(注意要存在非保护的分区),立即重启 系统即可。

哪赖远 口程控制 软件比较好 用?

就我个人的使用经验来看,赛门铁克公司的pcAnywhere是 款不错的远程控制软件。它可以轻松实现在本地计算机上 控制远程计算机,使两地的计算机协同工作。网上可以下 载到这款软件,以 "pcAnywhere 教程" 为关键字,可以搜 索到这 软件的使用技巧。

在家上 能正常运行。 但是打不开网 页(能打开的 也特别慢》。 怎么办?

从你的描述来看, 我怀疑是你机器上运行了特别占带宽 的软件造成的。比如BT下载时就会占用大量的带宽,导 致网页打不开或者打开特别慢, 在线看电影时也会变得 非常卡。这时可适当限制BT软件的下载量,以BitComet 为例,右击下载任务,选择"属性",将其中的最大下 载和上传的默认值"无限制",改成一个较小的具体数 值(如下载为30kB/s,上传为5kB/s)即可。

Opera浏览器的速度很快,但 **口** 是为什么有些网站看不了,如 QQ空间。

因为00空间有些功能需要控件来实 现,而腾讯只提供支持IE的控件,所 以用非IE的浏览器就无法浏览了。建 议,一般情况下用自己喜欢的浏览 器,进00空间时单独启动系统自带的 IE就可以了。

杀毒后、用嫩游浏览器打开Web **口** 邮箱等特殊网页时总是出现异 常, 重装做游也不能解决, 怎么办?

正常方法卸载做游后, 删除遗留下来 的傲游安装目录,然后再重装傲游, 应该可以解决。 C F [XF19]



小马哥批量文件创建时间、修 改时间、访问时间修改工具

可以批量更改文件创建、修改 及访问时间。如果你想"骗"人,那 **文款软件不可少。**

下裁地址·http://work.newhua. com/cfan/200819/FileChange.ran

鐵果太屁浏览器

这年头浏览器越来越多, 比如 这款专为宽屏设置的浏览器,如果你 是宽屏显示器不妨一试、它的宽屏功 能比Maxthon等要更强大。

下载地址·http://work.newhua. com/cfan/200819/tango ran

QQ彩色開天工具

受够了00中单调的文字颜色了 吗?这回来点新鲜的,让你的00能发 出各种彩色的文字吧

下载地址·http://work.newhua. com/cfan/200819/ggcaise.ran

金川清理专家 2.5

非常高档的安全辅助软件,这 次新版把以前让人感觉不爽的"漏洞 修复"功能进行了全面提升,从检测 到下载,不仅不会出现漏扫的情况, 而且速度还大为提升。另外这个版本 还增加了捕捉重要软件更新的功能。

下载地址 http://www.duba.net/ ging/

帮你完成作业的计算器:eTools 2.1

方程、电阻、有源滤波、二分 频 ……第一次看到这款软件, 我就呆 了, 软件的功能太多了, 虽然是为音箱 电路而设计的软件、但同样也可以用到 其他电路计算中。重要的是这款软件免 费、目使用极为简单。先选择要计算的

软件、输入数字后、点击"计算"按钮即可。



下载地址: http://work.newhua.com/cfar/200819/eTools.ran 快车代码: CF0819CFRJ01

驱动精灵2008 Beta5

说实话,每次给别人装驱动都是 跑到网站上去搜索,那是相当麻烦 因为从来就不记得有"驱动精灵"等 等专为更新驱动而提供的软件、所以 有必要再提一下。这次更新,最大的 变化是增加了自定义安装功能。这样 可选择自己所需的驱动版本,而不必 更换成最新版了。这也满足了那些认 为最新版驱动并非最好的高手们。

下载地址: http://www.myfiles. com.cn/soft/39/39276.htm

换植麻烦的iTunes:Floola 3.5

Moder等列數至平數出了。 与其 同来的是iTunes 8.0。虽然我也认同 iTunes极为方便强大,但不止一个人和 我说过他们不太适应这新玩意,不如资 **源管理器来得方便。如果是这样,我建** 议你试试Floola· 连好你的iPod, 打开软件, 点击item→Add(项目→添加),



就是这么简单容易就能添加歌曲了。

下载地址 http://work.newhua.com/cfar/200819/Floola-win.zip 快车代码 CF0819CFRJ02

批量复制和按格式粘贴:

如果有个Windows五大常用快捷 键评选, Ctrl+C和Ctrl+V应该会名 列前茅。复制和粘贴当然是常用的 操作。但ClipTailor提供的模板粘贴

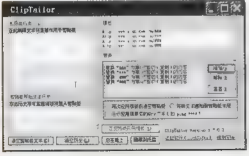
ClipTailor 1.2.0.0

功能,能让你的操作自动化起来。举个例子 有些网盘提供了提取码,比如 3456, 浏览时需要使用http://www.*******.com/3456(*******为网址), 如果你 作为文件主需要分享多个文件时,每个都要复制比较麻烦,而利用ClipTailor 则要简单得多 打开软件,在"模板"中输入网址,需要变更的部分使用通

> 配符&&&, 比如http://www.cfan.com.cn/&&&, 点击 "增加" 按钮, 在弹出窗口中输入&&&。按同样方法,设置不同的任意通配符,最 后点击"在剪贴板应用模板"按钮,再复制粘贴时就可按照既定 的格式输出了。

这里再告诉你个绝招。如果勾选了"运行应用模板后的命令 文本",根据模板中的内容,你还可以直接运行命令。比如打开 网址等。

下载地址 http://work.newhua.com/cfar/200819/ClipTailor.ran C F [XF20] 快车代码 CF0819CFRJ03



49

學妍不傻 做生活中的贴身助手

如果你第一次听说"傻妞"这个词,那么你肯定会觉得名字"太俗太傻",如果你看过《魔幻手机》这部 科幻电视剧、你就会记得漂亮、贤惠的"傻姐"(一部智能化的手机)了,面对生活中无数的琐事,你是 不是也想有那么一个助手帮你呢?那还不把像钢米你记事助手带向去?

张旭

年龄 24

专业: 计算机网络

职业 北京亿发易网络技术中心创始人

作品 傻妞迷你记事助手、傻妞企业管理

2008、亿发通 在线客服系统

软件小档案:傻妞迷你记事助手

开发语言: 阳

軟件版本 1.0.0.22

软件性质免费版

支持平台:windows 2000/XP/2003

下载地址 http://www.shaniu.net/thread.

快车代码:CF0819CMRJ04

开发故事——电视剧催 生了傻妞软件

(魔幻手机)塑造了一部超智 能的手机——傻妞,她具备各种超人 的功能,可以给她的主人提供无微不 至的服务。看过的人都会对这位漂 亮、温柔的女孩留下深刻的印象。都 在想"如果我有这么一部手机就好 了"。张旭也是如此。非常喜欢像如 这个人物, 电视剧播完之后他就立马 注册了Shanfu.net这个域名。后来他 就一直考虑利用这个域名做点什么。 起初只是开设傻妞论坛(http://www. ShaNiu.net),让大家一起交流、分 享对电视剧以及主人公舒畅的享受。 比尔盖茨的想法是要全世界的人都用 他的系统,受此启发,张旭有了自己 的志向: "我希望全国人都知道傻妞 不仅是 部科幻手机,而且是一系列 为人们免费服务的傻妞软件"。借助 于自己的专业技术,他迈开了傻姐系 列软件的开发之路,"傻妞企业管理 2008"是傻姐系列的第一个软件。以 帮助他管理自己创立的公司--- "亿 发易网"。傻妞迷你记事助手是此系 列的第三个软件。张旭表示以后还会 有更多的傻妞系列版本。

应用实例——方便 小巧二合一

张旭开发软件的目的是为了体现软件带给人们的服务,很多年以前大 家都还在使用纸质便笺,临时记录一些事。但现在这些操作都将在电 脑中进行,临时有什么事情要记。就启动像妞迷你记事助手吧!

灵活安全的启动方式

下载软件后,先运行"安装"文件安装必需的系统组件, 之后再运行软 件,输入默认登录密码 *123* (默认用户名是Admin,密码可以在登录后 单击"设置"按钮修改密码),登录后会发现软件界面一目了然,在任务栏 里你可以看到有一个铅笔写字的小图标,右键单击这个图标就可立即隐藏较 件,想记录什么事情的时候,左键单击这个图标就可以调出软件。单击"设 置"按钮,可以指定是否随系统自启动。

技术揭秘:托盘左击显示。右击隐藏的实现是靠在Form中加入一个 "picturebox" 命名为 "Ico_ShaNiu", 然后导入一个ICO图标, 并首先声明在 API中调用。

随意记事 即时搜索

傻妞迷你记事助手功能非常 自观, 不用我们去进行什么设置。想记点东西 时就启动软件,在内容一栏中输入备忘 的事件、标题可加可不加、然后单击 "保存" 按钮,事件记录即保存下来, 事件标题前有一个红色圆点。表示此事 还没有处理,是待办状态。单击某个事 件条目即可进入事件编辑状态, 可以对 其进行修改(见图),修改完成后单击 "修改"即可保存本次修改,单击事件



后点"完成"按钮、表示事件处理完了、原来的红色圆点就变成了蓝色。平 时要查询需要办的时间,单击"待办"按钮就会只显示还未办理的事情,在 "输入关键字"后面的文本框里输入关键字,可以即时搜索相关事件。也可 以按日期查询,格式为"2008-8-8"。

技术揭秘: 待办和完成的识别是在数据库MiNinote (日记表)表中加入 一个ChuLi字段,然后判断ChuLi字段是否为0、如果为0则是待处理,为1则为 完成处理

点将台

你喜欢哪款工具软件呢?你想知道他是如何开发的吗?你想知道他的故 塞吗?你想让开发者自己揭秘软件使用和编程方法吗?把你的需求告诉给小 白吧(发邮件到software@cfan.com.cn)!以后走进高手坐堂的软件开发者 将由读者来指定,你指定软件,我来采访,他来揭秘。(本刊记者/白斌) [CFF [XF21]

过了这么久 变了没有?

新版杀毒软件如何用命令行杀毒

这时候很多人都会想起进安全模式杀毒. 在安全模式下仍不能解决掉 的病毒,那一定是个狠角色,很多杀软制造商开发了命令行下运行的 杀毒工具。例如我们要检测C盘上的所有文件(假设杀毒软件安装的 目录均为c:\kill-virus目录下),并要求自动清除,下面来看看他们是 如何工作的? 命令变了没有。

金山毒霸2008: 它为我们提供 了名为KAVDX,exe的命令行杀毒 I 具, 而且这款工具还可运行在纯DOS模 式下。在命令行提示符下输入 *c:\ Kill-virus/KAVDX /ALL /Z /AC C:\" . 其中 /AL、表示扫描所有文件。/2表 示检查压缩文件 , /AC发现病毒后自 动渚除。

卡巴斯基KISB.0:卡巴斯基在 命令行下使用的程序是AVP.exe。 在命令行提示符下輸入 *c:\killvirus\avp.exe scan c: /i3"

瑞星2008和江民杀毒软件 KV2008: 瑞星和江民两款杀毒软 件,并没有提供专门在命令行中使用 的程序, 我们依旧可以在命令行中运 行它的图形操作界面。以瑞星为例, 在命令行提示符中输入RAV.exe来调 用程序进行杀毒。另外、我们可以通 过NET START RSRAVMON命令在命令行 下升启瑞星的实时监控。

诺顿: 在命令行下调用诺顿进 行杀毒可使用如下命令·c:\killvirus\NAVW32.exe /L.

大蜘蛛:大蜘蛛同样为我们 提供了命令行下的杀毒的方法。 c:\kill-virus\drweb32w.exe c: /al / C F [XF22] ard (河北/BANNER)

看图就中招?

-微软爆出史上 最大安全漏洞

9月8日, 微软针对 个特大安 全漏洞 微软GDI+图片漏洞发布了 安全更新。通过该漏洞,攻击者可以 将木马藏于图片中(格式包括Dmp、 wmf、gif、emf、vml等), 无论是通 讨浏览器浏览、还是用各种看图软件 打开了这种图片、哪怕只是看了一个 00表情,都有可能中招

如果用户使用受影响的软件查 看特制图像文件或浏览包含特制内 客的网站,则这些漏洞可能允许远 **程执行代码**,让攻击者完全控制受 影响的系统。对此, 360发布了一个 修复系统和第三方软件中存在的微 软GDI+图片漏洞的补丁程序(下载 地址 http://dl.360safe.com/360gdi_ fix.exe),下载后先单击"检测", 扫描后再单击"修复"即可修复此漏 C F [XF23]

对于杀毒软件,许多朋友认为只要将杀毒软件的主动实时升级功能和病毒防火墙的主动拦截功能等全部开 启,一切便万事大吉了,平时自然不用我们用户操什么心。其实这种想法尽管并没有错,但是杀毒软件的 使用效率也就比较有限了,其实除了杀毒,他们还有别的妙用。

实例1 小操作也玩"批处理"

电脑使用久了,系统中残留的 大量历史记录信息和各类垃圾文件会 使系统运行越来越慢, 手 I 清理, I 作畫大、费时, 不如利用金山毒霸 2008同时对系统历史记录和垃圾文件 进行批量清理,快捷、高效。

通过桌面快捷图标打开金山毒 霸2008的"金山清理专家"组件。接 着切换到金山清理专家的"安全百宝 箱"面板。这里有众多非常实用的安 全小工具,分别打开其中的"历史痕 济清理"和"垃圾文件清理"工具, 单击"立即清理"按钮即可分别对系 统历史记录和垃圾文件进行批量清理 10

实例2 架FTP也要贤"内"肋

建FTP服务器在很多时候还是很方 便的、比如架设一个歌曲资源库或影 视资源库等。但是如果FTP地址泄露, 外网的人也会同时登录这个FTP,那么 无论是网络带宽还是服务器本身都无 法承受,这时我们可以使用金山毒霸 2008的另一个组件——金山网镖来进 行外网登录这个FTP服务器的限制。

打开金山网镖2008, 切换到 "监控状态"面板,在其中的"互联 网监控"中单击"详细设置",接着 在打开的"自定义IP规则编辑器"中 找到"允许别人与本机的缺省FTP网 络文件服务通讯"项目,取消该项目 的选中状态,即可对外网登录FTP服 务器进行有效限制。

如果有特别需要对部分外网IP地 址登录FTP进行"法外开恩",则可 以直接双击上面这个目标项目,然后 在打开的"修改IP数据包过滤规则" 窗口中通过设置对"指定的IP地址" 或"指定的IP地址范围"进行"放 行"操作,来使特定外网IP地址的人 同样能够访问内网服务器。CF [XF24]



"变种CHM"帮助文件木马

瑞尼杀毒软件2008(病毒库更新: 2008.09.8): CHM 程序运行的光德气,为大马从CHM文件中执行后有提示写入注册 袭,但杀害软件的监视程序被关闭。木马能正常运行。

卡巴斯基KIS7.0 (病毒康更新: 2008.09.8): CHM中 加载的木马程序可以被杀毒软件直接发现,自动清理术马后重 启,将文件完全删除,本马无法运行。

江民杀毒软件KV2008 (病毒库更新: 2008.9.7): 木 马执行后出现假死机现象,杀毒软件无响应,重启计算机后可 发现术马进程,但木马程序已经运行。

Avira AntiVir Personal V8(小紅伞) (病毒库更新: 2008 09.8): 木马运行时候被查杀,CHM文件中加载的木马程 序不能被删除。

ESET NOD32防病毒软件3.0版(病毒库更新: 2008 09.7): 木马运行时有提示。 母矛士完全委杀太马本 体、木马运行后杀毒软件出现无法启动。

犯罪紀錄:CHM后门木马是2004年由LXTR发现的微软CHM类 型文件可以隐蔽执行文件而研究出来的一种木马程序,此类木 马主要应用为间谍性攻击,由于大多用户只了解BAT、VBS、EXE 可执行木马程序,而忽略了CHM文件一样也可以完成木马传播。 在此木马风行时期,80%的CHM文件中都含有思意代码,影响范 阴极广。

木马分析:由于CHM是微软默认的可执行文件类型,微 软并未对北层在任何和下进(安全附近,因此人与的较体不 需要特殊编译,木马运行后调用API函数枚进行提权,如发现 "RUNIEP.EXE, KRegEx.exe, KVXP.kxp, 360tray.exe, avp.exe" 进程就调用 "ntsd.exe -c q -p" 命令强行关闭。由于木马程序 采取了模拟就标关闭杀毒、主动防护、进程管理等动作,很多 杀毒软件无法对其进行变杀。

木马主体:

当木马运行后,在\$5ystem32\$\母录下建立文件夹inf,并 拷贝\$System32\$\目录下的rund1132.exe,到inf目录下重命名为 "sychost.exe" ...

衍生病事文件wftadf.dll、dcbdcatys3.dll到2Windir\$目录下 (此病海文件为查找II保护选项的窗口,并进行强制关闭)。

衍生病毒文件sppdcrs.scr(该文件为病毒自身) scsys16.dll(该文件模拟鼠标点击操作以达到躲避病毒安全软件 的主动提示,模拟点击操作为允许)。

木马在修改注册表项,改变桌面显示设置[HKEY_LOCAL MACHINE SON TWARE M crosoft wirdows Current vers on poric ies\Explorer\run\minyust]值为字符串C:\WINDOWS\system32\inf\ sychoct.exe C:WINDOWSwftadfil6.dll tan16d.

直泛方面:

1.在安全模式下

使用ATOOL(下载地址 http://www.antiy.com/freetools/ atool.htm) "进程管理" 找到iexplore.exe进程关闭该进程,找 到inf目录下的"sychost.exe"进程将其进程结束。

2.删除注册表启动项EHKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\ Microsoft windows CirrentVersion.policies\Explorer\run\ minyust la

3.删除病毒添加的注册表启动项

%system32%inf\sychoct.exe

%system ?2%\ nf\sppdcrs.scr

%system 32%\int\scsysled !

%system%\sgcxcocaspf exe

%System32%\mywPhit.ini

电脑异常? 先查设置再排故障

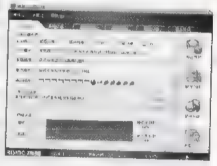
时常听到很多人向我抱怨电脑越来越难用,故障一个 接一个,情急之下把杀毒软件和防火墙都卸载了,有 故障就直接恢复系统。这实在不可取啊!如果病毒感 染了重要的数据文件,即使恢复系统也无济于事啊! 其实很多故障并不是真正的故障,是设置的问题,这 不,防火墙设置上也有很多学问呢?

实例1 例外设置 共享无忧

瑞皇防火墙产品是个人防火塘产品,安装后很多设置 是按照个人电脑进行缺省设置的,对于局域网用户,因为 常常用到共享,那么需要手动修改一下可信区和安全级别 的设置。

打开端星个人防火墙,依次单击"设置→详细设置→可 信区 •增加", 在"司信区名称"里随意填写一个名字, 在"本地地址"里将整个局域网里的其他电脑的IP地址编辑 进去,然后选中下方的"允许Ping入/出"、"LAN下放行对 方敏感端口"和"LAN下放行敏感端口"。

如果局 域网比较安 全,也可以直 接打开瑞星个 人防火墙、把 主界面右下角 的安全级别调 整到中间(局 域网)级别 (见图)。



实例2 定好规则 收发自如

邮件携带病毒的可能性很大,所以要协调好邮件与防 火墙的关系。如果采用网页方式收发邮件,可以将端星防 火墙安全级别调到中级(默认为高级)。保留"高级"的 活需再进行几步设置 首先打开主程序, 依次单击"设置 ◆详细设置 →规则设置 →IP 规则", 勾选右侧IP规则中的 "放行所有的ICMP"。

如果你使用客户端收信的话,需要进行另一种操作

打开防火墙主界面,单击 "访问规则",双击打开 对应的邮件客户端软件。 以Foxmail为例,再依次选 择"访问规则、+常规"、 将右边的"发送邮件"项 选择为"放行",最后单 击"保存"即可。(瑞星安 全工程师/王占涛) CF [XF25]



ACDSee: 绝非看图那么简单

ACDSee几乎无人不晓。不过,如果你仅仅用它来处理图片,那可就真有点大材小用了。ACDSee发展到现 在的版本,早已超出了管理图片的范围,处理压缩、批量改名、文件加密、数据刻录样样精通!我们要惊 讶于ACDSee的"才华"了。

空例1 不用WinRAR 照样玩压缩

没有WinRAR, 你怎么压缩文件 呢? 你有没有想到手边的ACDSee呢? 选中文件夹,右键单击选择"用 ACDSee浏览",在浏览状态下打开该 文件夹并选中里面的所有文件、选择 "创建/存档文件",打开设置框, 在"存档文件类型"中选择 *ZIP Archive"格式,单击"确定",就 完成压缩了。



实例2 批量改名 就这么方便

谈到批量改名,不要以为 ACDSee只能给图片文件批量更名。下 面以将"我的文档\Excel文件"中的 文件批量更名为文件1、文件2 的形式(都是Excel文件)为例来看 看吧。

首先,选中"Excel文件"文件 央,右键单击,选择"用ACDSee浏 览",在浏览状态下打开该文件夹。 然后按 "Ctrl+A" 键,选中 "Excel 文件"中所有文件,选择"工具/批 量量命名",打开对语框。在"模 板"项勾选"使用模板重命名文件" 和"使用数字替代排",在"开始 于"项中输入数字"1",在"模 板" 项中输入"文件非",最后单击 "开始重命名",则ACDSee自动将这 些Excel文件重命名为文件1、文件2 等形式(见图)。

实例3 文件加密,就这么简单

ACDSee有个"隐私文件史"。 任何类型的文件, 隐私文件夹" 都来者不拒。在浏览状态下,选中 文件,选择"文件/添加到隐私文件 夹",弹出移动到隐私文件夹的提 示; 单击"是", 然后会弹出"打开 或者包建隐私文件央"对话框,如果 是第一次使用该功能,自然是要先创 建隐私文件夹了。单击"创建隐私文 件夹",弹出"创建隐私文件夹"对 话框、输入密码、单击"确定",则 ACDSee即可自动创建隐私文件央并将 文件移动到其中。(陕西/贺拴运)

C F [XF26]

注冽见码 <

喜欢用Maxthon浏览器的朋友们都知道,鼠标手势的应用让操作变得十分快捷,我们一直想把这份快乐带 到其他地方,让鼠标手势不再是浏览器的专属,通过下面的技巧,我们可以用鼠标手势打开软件、打开网 站、复制文件……心动了吧,赶快行动吧!

先从http://work.newhua.com/ cfan/200818/sbss.zip (快车代 码, CF0818CMRJ05) 将这款名为 "MaZZicK" 的桌面鼠标手势工具下 载并解压到硬盘中,运行该软件后就 一起随我享受手势控制的乐趣吧。

双击托盘区中的程序图标,打 开软件后,在列表中会看到很多软件 默认提供的鼠标手势项。例如最大化 当前程序窗口,打开文件、复制等。 这些鼠标手势都可以直接在相应的场 合使用了。

当然, MaZZicK也提供了自定

义鼠标手势的功能, 例如现在定义 一个手势直接打开常去的爱好者 网 在主窗口中单击 "New Move" (新建手势) 按钮, 在打开的窗口 中按住鼠标右键不放的同时再按下 左键绘制一个图形(例如我们以L 为手势)。在 "Action" (动作) 列表中选择 "Open URL",在下面的 "Parameters" (参数) 框中直接输 入http://www.cfan.com.cn/, 最后单击 "Accept"(接受)按钮保存这个动 作即可。以后,只要按住鼠标中键画 出"L" 状图标就可以直接打开爱好

者网了。按照类似的方法,可以自定 义出更多好用的鼠标手势来。

小编物语:

在非浏览器环境下使用鼠标手 势来执行相关操作。除了MaZZicK这 款软件之外,还有不少类似的,不 过经试用, MaZZicK的鼠标识别率更 高,像gMote容易误读鼠标手势。此 外、MaZZicK还可以支持相对较复杂 的鼠标手势动作,例如可以将鼠标手 势设置成汉字。(安徽/daigua)

C F [XF27]

拒绝滥竽充数

计空文件消失

们的痛恨,但现在它就藏在你的眼皮

底下! 电脑里的空文件夹不光没用还 会让目录变得更乱。咱们还是请"专

业人员"来帮忙——Remove Empty

Directories(以下简称为 "RED"。

cfan/200818/skwj.rar, 快车代码

CF0818CMRJ07) .

下载地址: http://work.newhua.com/

在安装时,如果电脑系统没有

安装Microsoft .NET Framework 2.0或

以上版本,则在连接网络的情况下

会进行下载安装。运行RED后、单击

"Browse (浏览)" 按钮指定要进行

查询的盘符或目录,然后单击 "Scan

folders (扫描文件) 地 按钮便可快

速地对设备的盘符或目录中空文件

夹进行扫描。对于结果你会大吃一惊

的。单击 "Delete folders (删除文

件)"按钮即可将未保护的所有空文

C F [XF28]

件夹进行删除。(湖南/宝庆丸子)

滥竽充数者古往今来都受到人

式怎么办?

快捷方式给大家带来了很多方便,但也有局限,一旦路径改变,就不 能继续用了,一个个修改路径绝对麻烦,可以批量修改就好了。有 办法实现吗?当然,用LinkChanger(下载地址:http://work.newhua com/cfan/200818/LinkChanger.rar, 快车代码: CF0818CMRJ06) 可以 快速地对文件图标、目录、起始位置等进行快速修改。

第一步:运行LinkChanger,通 过 "Add links from" (从哪添加快 捷图标)后的 "Files" (文件)图 标或者 "Dirs" (目录)图标将要 修改的文件快捷图标加入。为了实 现让软件自动添加图标的功能。注 愈在操作前勾选最后的 *Search in Subforders" (从文件夹中搜索)

第二步:接下来在左栏洗程好 要批量修改的程序链接,在选择时可 以利用 "Ctrl" 或 "Shift" 来进行多 选,最后在右栏中"Path"(路径) 下输入要替换的路径, 并在后面的 "Case sensitivity" (精确的位置) 输入要替换的路径(见图),完成后 单击 "Do Replaces" (进行替换) 按 钮便可快速地对所选择的快捷图标路 径进行修改。(湖南/笑笑先生)

C F [XF28]

如果要缘改的快速图标不是在 个目录 下。咱们也可通过依标将倒标直接拖入到 LinkChanger曾口中的方式来加入。另外在进 行替换时不要忘记勾选 "Do Replaces" 按钮 前的 "Simulate only" (仅仅模拟)项。



只需要输入大概的路径、软件就会自动在目录下搜索

我的搜狗输入法自动升级到 口」新版,中英文转换反而不方 便了。以前我输拼音时直接输入英 文字母,按 "Shift" 键转换为英文 时原来输入的字母还在, 现在的新 版按键后都没了。还能设置回去

这个确实在新版中取消了, 不过你 还记得回车键吗? 先不要急着转 换,直接输英文字母,一般都没有 候选词的,这时我们直接按回车。 就把这些字母输入进去了。

EmEditor确实很好用,可为 无法实现最小化和最大化的切换

旧版本是这样的, 在新版本中已经 解决了,更新下软件吧。CF XF30]

我电脑上有些文件 【D】 很怪,打开一看是 图片,TIFF格式的。但 为什么没有图标呢?

这是因为TIFF格式的文件还没有默认的打开程 序,但系统自带的图片查看器还是可以打开 的,这只是一种图片格式,右键单击,选择 打开方式 选择程序, 然后选择Windows 图片 和传真查看器, 勾选始终"使用选择的程序 打开这种文件",单击"确定",它就有图 标了。

使用WEB迅雷下载 [D] 软件,但发现它的 目录现在变得很大, 怎 么回事?

WEB迅雷虽然借助于浏览器运行,但还是需 要本地支持的、它的种子都存放在安装目录 下的 "Thunder Network\WebThunder\Profiles\ Torrents"文件夹下,如果下载的文件多了。 及时清理下就好了,不过还没有下载完的文件 也在这,这种不要删。

■电脑里有一个进 程 "ekm.exe", CPU占用率一直很高。 有时会到90%多,这是 病毒四?

你用的是NOD32杀毒软件吧,这个不是病毒, 是杀毒软件的程序。CPU占用率高是杀软在运 行中的监控引起的,一般是在运行某个操作时 发生这种情况,如果总是这么卡。那么可以选 择把占用率高的程序排除在实时防护之外,实 时保护里有 个编辑排除功能,把正常的程序 目录添加进去就可以了。



驯服圣手Snaglt9之 五大不传秘

Snagli被称为抓图圣手,最近推出了90版。由于它较前一版本,界面、架构改动较大,所以有很多使用 Snagli的人有些不太习惯。其实,Snagli9也没有那么玄,掌握了下面的技巧,可以帮你更好地掌握和玩 转!

软件小档案·Snagit 9.0 软件性质:共享软件 軟件大小:19.83MB . 运行环境:Windows 2000/XP/VISTA 下载地址:http://www.onlinedown.net/soft/5306.htm 快车代码:CF0801CFRJ08

小提示

如果大家想使用SnagIt8中原有的图像、背景和印 意、只要将C+Program Files\TechSmith\Snaglt 8下 的Images、Stamps和Textures文件央下的所有文件 拷贝到C-\Program Files\TechSmith\SnagIt 9下相对 应的文件夹下即可。



小掛示

要修改Snaqlt9的快捷键,可以依次选择"工具→程 序设置",再单击"热键"标签,在其下就可以进 行相应热键的设置。另外,我们还可以单击Snaglt 编纸器窗口左上方的圆形桉钮。在打开窗口中单击 "编辑选项"按钮,再在打开窗口中单击左侧"自 定义"项、再单击"键盘快捷方式",然后在打开 的幽口中选择相应的项, 在右侧 "接下新的快捷 键"中技下新的快捷键,再单击左侧的"分配"技 钮即可。



—不多事 退出自动清除文件

SnagIt9中的SnagIt编辑器每次都会"自作多情"地记录下上次打开 的文件,给我们造成了极大不便。这时,我们只需单击SnagIt编辑器窗口 左上方的圆形按钮,在打开窗口中单击"编辑选项"按钮。再在打开窗 口中单击左侧"高级"项,勾选"在关闭编辑器时从托盘中移除所有项 目"(见图1)。

二不偷懒 存多存少由你定

如果我们不小心关闭了SnagIt编辑器,还可以单击编辑器窗口左 上方的圆形按钮,单击"打开→历史文件"打开。这里保存的文件数 量可以在图1窗口中的"历史文件列表中显示的项目数量"中设置。另 外, SnagIt9会将一些没有保存的文件保存在C:\Documents and Settings\ Administrator\Local Settings\Application Data\TechSmith\SnagIt\ DataStore\文件夹下,如果大家发现无法打开这些历史文件时,可以到这 个文件夹下尝试恢复。

三不无情 取消Escape键退出

在Windows的标准操作中,很多时候Escape键是取消当前操作。但在 SnagIt的编辑器中默认是关闭程序,如果大家不习惯,可以打开设置窗 口,单击左侧"常规"项,再在右侧取消"Escape键关闭编辑器"即可。

四不排外 上代资源也能用

在SnagIt中如果有自行设置的配置方案,想将其移植到SnagIt9中也 不难。

第一步: 在SnagIt8中,我们只要依次选择"文件→管理配置文件", 在打开如图2所示的窗口中选中某个配置文件,单击"导出"按钮即可导 出,而单击"导出所有配置文件"可将当前所有的配置信息导出到一个文 件中、洗中"热键"和"程序输出"复选框之后就可以将其导出。

第二步: 启动SnagIt9,依次选择"文件→导入方案",选择之前导 入的文件,并勾选"热键"和"程序输出"复选框,最后单击"导入" 按钮即可使用原来的方案了。

五不势利 一次注册终生可用

SnagIt9会把注册信息保存在C:\Documents and Settings\All Users\ Application Data\TechSmith\SnagIt 9\RegInfo.ini文件中,同时大家最 好在SnagIt9中选择"帮助→关于SnagIt",记下注册用户名,以便与 RegInfo.ini文件中的注册码匹配。记下用户名和注册码,重新安装系统后 再安装SnagIt9时,可以用其中的用户名和序列号注册。(北京/江北书生)

C F [XF31]



所装卡巴2009 做的四件事

很多朋友都已经用上卡巴斯基2009了,界面有了很大改观,功能上改进不少,不过新版本在使用上偶尔也 会出几个问题,怎么样避免呢?这些不得不做的设置你都设了吗?

够改扫描模式

理由:安装卡巴斯基2009后, 会造成Office 2003/2007文件保存失 效、文件丢失等错误。

设置方法: 右键单击托盘区的 卡巴斯基程序图标,选择"设置", 再选择"保护→反恶意程序",在 "文件和内存"设置区中单击"设 置"按钮,选择"附加"选项卡,将 "扫描模式"设置为"访问时",最 后单击"确定"即可解决冲突了。

取消键盘记录提示

理由:卡巴斯基2009內置鐵盘 记录器监控功能。但当使用网上银 行、网上交易系统(例如使用支付 宝、股票交易软件等)都会弹出场 人的提示窗口、其实这些提示形同题 肋,没有实际作用。

设置方法:在打开的卡巴斯 基设置窗口中选择"保护→系统安 全", 单击右侧的"主动防御"中的 "设置" 按钮, 取消对 "检测键盘记 录器"项的选择(见图), 保存设置即 ۵J.



添加信任程序

理由: 开启了卡巴斯基2009 后, 浩方对战平台就无法使用。

设置方法: 在打开的卡巴斯基 2009的设置窗口中选择"选项+威 胁和排除"项,在右侧窗口中单击 "信任区域"按钮, 在打开的窗口

选择"信任程序"选项卡,单击"添 加",再将浩方的应用程序添加到列 表中,单击"确定"保存设置即可。

修改监控内容

理由:新版的卡巴斯基监控能 力很出色,可以标识出垃圾邮件,但 也很占资源和带宽,并不会带来实质 的安全。

设置方法:在设置窗口中依次 选择。在"保护→反恶意程序",取 消对 "启用邮件和奶时通讯保护",

小棚乐

如集遇到美似的情况, 些下常的应用程字 在开启专巴斯基的情况 4 不能使 11, 也 7以 通过同样的方法将用们添加到信任列表中 办马卡巴斯基就不会对员监控了。 另外,不 つ朋友在支援了卡巴斯基2009后(包括KIS版 和KAILL 发现163邮箱、00邮箱不能于常使 用,tt 项 SYSFADER错误和内存错误,而真 1 目的该错误出现的并不是卡巴斯基,是压 户安装 / F8浏览器而导致的、更换其他浏览 器耳可非常效整了。

"启用Web流量保护"的勾选,再保 存设置。(安徽/呆瓜) C F [XF32]

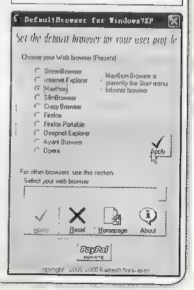
电脑可以共用

家里的电脑是要跟家人一同分 享的,不过用浏览器的习惯可不同, 有的喜欢功能强悍的做游、有的习 惯IE风格,难道每次还要修改默认浏 览器的设置吗? 遇到这种麻烦的人 早就帮我们想好解决方法了, 使用 DefaultBrowser (下载地址, http:// www.onlinedown.net/soft/67441. htm, 快车代码, CF0819CFRJ09) 並 可以让我们单独设置默认浏览器。

用自己的帐号登录Windows XP 系统,然后运行DefaultBrowser软 件。在 "Choose your Web browser (Presets)*(选择你默认浏览 器) 栏中选择你自己的默认浏览器, 如习惯使用"Maxthon",则可在 "Maxthon" 项前的单选框中单击鼠 标左键进行勾选,再单击"Apply" (接受)按钮接受设置(见图)。这 样设置后,无论其他账号用户怎么设 置他的默认浏览器,也不会影响你的 浏览器使用爱好了。(湖南/笑笑先生)

小提示

如果你习惯使一批浏览器名称没有在这个列 表中出现,那么则可谓有单名"Solect your web browser* 选择你的网页测览器+后的 " " 拨钮, 去选择你的浏览器执行文件, 然后再单击"Apply"按钮。 C = XF33





Groove 2007当66/ 文档千里网络牵手

老张是某软件公司的项目部经理,外出找项目访客户是家常便 饭,可部门的软件文档却追着他审阅,其中的诸多不便让老张非 常郁闷。幸亏公司老总远见卓识、为项目部购买了"红娘"-Groove 2007。以后不管老张走到哪里,连上网就能和公司的文 档"牵手"。

本文可以学到

- ▶赞、用Groove来做个同步的工作区
- 直接在线编辑文稿,超爽
- **▶**Groove可以直接聊天哟

建立Groove 2007账号

项目部档案员在自己的电脑 里安装Groove 2007, 首次运行自 动打开"账户配置向导"。第 步选中"新建Groove账户",单击 "下一步"选中"我没有Groove账 户配置代码":第二步在对话框 中输入账户信息,包括名称、电 子邮件地址和密码、再决定是否 选中"记住密码"和"启用密码 重设";第三步Groove开始创建安 全密钥, "下一步"选择是否在 公共Groove目录列出账号,最后单 击"完成"打井图1所示界面。。



发送即时消息

老张审阅软件文档时,除了采用批注、修订 等方式说明自己的意见外,还可以向有关人员发送 即时消息 打开"联系人"选项卡右击接收消息的 联系人名称,选择快捷莱单中的"发送消息",打 开对话框输入消息内容,单击"文件"可以为消息 添加附件。需要给多人发送消息时,单击"添加更 多"可以打开对话框选择其他联系人,最后单击发 送就可以了。

用户接收到的消息显示在"阅读消息"对语框 中,单击"答复"可以向老张回复消息,单击"转 发"可以把消息发送给其他用户,有关文档的各种 讨论就这样搞定了。

只要两个或更多用户有共享文档的需求,都可 以用以上方法邀请用户加入工作区、或者建立由不 同用户加入的多个工作区。即使文档远隔千里,通 C F [XF34] 过网络牵手也不是梦想。(新疆/张迎新)

新建Groove工作区

Groove 2007共享文件的工具是 "工作区",单击图1中的"新建 工作区"打开图2对话框。先在"工 作区名称"下输入"项目部文件共 享"之类的名称,再选中"工作区 类型"下的"文件共享","确 定"后打开"选择'项目部文件共 享'的文件夹"对话框。选中"选 择一个现有文件夹","确定"后 在对话框中找到要共享的文件夹。 再次"确定"打开工作区的本地 文件夹, 窗口左侧会显示新增的 "Groove文件夹同步" 窗格。



邀请工作区用户

接着档案员要邀请老张等 用户加入工作区。比较简单的方 法单击如图1中的"工作区"。 然后单击"选项"菜单下的"邀 请加入工作区"。打开如图3所 示对话框,在"角色"下拉列表 中选择"管理者"、"参与者" 或"来宾"。为安全起见一般洗 择"参与者"。再根据需要选择



"要求确认是否接受",选中后可以取消没有答复的邀请。单击"邀 请"打开电子邮件编辑窗口。再"发送"给被邀请用户就可以了。

老张等人收到电子邮件, 按提示单击其中的链接打开网页, 把扩 展名为GRV的文件下载到本地。打开文件弹出"响应邀请"对话框, "接受"后稍等片刻,系统时钟区就会提示"xxx准备接受邀请,请确 认"。档案员单击里面的链接打开"确认接受"对话框,"确认"后 老张的笔记本开始安装工作区,结束后Groove 2007 "工作区"选项卡 就会显示"项目部文件共享"之类的名称。

A4纸无间隙

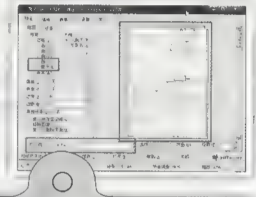
想连打八张PPT出来,不管在PPT里进行怎样的设置,打出来的效果 都非常不好。比如会出现幻灯片与幻灯片之间有大量的空白,并且 幻灯片被压缩得很小, 真是相当浪费! PPT的打印设置让我很遗憾。 微软自带的打印设置实在是太差劲了。那A4纸无间隙打印八张PPT 这个问题怎样解决呢?

上网找到了一款名为FinePrint(下载地址 http://work. newhua.com/cfan/200819/bangongl.rar)的软件,安装后,打开 要打印的PPT,点击打印图标将自动弹出FinePrint打印设置的窗 口(见图),在右侧可以看到使用该软件打印PPT的效果,一页 八张,无间隙,下方的状态样显示节省纸张86%、节省效果可见

由于在打印店内店主不会随意让你安装软件、而且、这么 让自己吃亏的事他也不会干,所以建议安装一个PDF打印机(如 Adobe PDF Print、PDFFactory) 将其打印成PDF格式的文档保存 排版, 然后带到打印店内打印。(北京/庸亮)

★若礼印或普通的黑白色、尽量先得打印的 梦觉设力和度,因为PPT内有此文字彩色打印 土米里, 颜色会很淡。我们可以点书"文件 45° 10° 4 在弹士的"护印" 窗口里将东下 角"颜色/灰度"设置为"灰度"即可。

★:Tan或PDFBi, 如果对PDF内配片的打印质 量或香晰度要求视高的话,尽量使用Adobe *DF Pr III ,如果用PDFFactory打印料会 对倒"进口压缩、电"会变得模糊不清。



[打开、编辑和同步文件

班。

6

老张出差时只需连接网络登 录Groove 2007, 打开图1中的"工 作区"选项卡。右击工作区"项目 部文件共享",选择快捷菜单中的 "打开"。在"选择'项目部文件 共享'的文件夹"里选择合适的选 项(见图4),单击"确定"打开与 工作区同名的窗口,里面就会显示 档案员共享给老张的文档。

右击文档选择快捷菜单中的 "打开", 电脑就会使用关联程序 打开文档。如果老张对文档进行了 修改、只要按常规方法保存就可以 了, 完全没有签入、签出等诸多限 制。文件修改完毕稍等片刻,老张 和档案员的工作区就会自动同步, 俩人的 I 作区文档再次变得完全相

高曆"項品部文作共享"的文件人 名称 明日東京作品車 たか 6 05 48 色点 本 支持 双组织拥靠这用之中的地域(证明是时子和下是 Q.i. B. 均以则对外政文件系的"下位设置"。

有纸为何报缺纸?

将纸都装满了, 可打印机的缺纸灯还亮着, 为什么你老是不满 足呢? 下边我给大家讲讲是什么原因造成的, 应该如何让它恢 复正常。

间题分析

打印机是用光电设备来进行 缺纸检测的。发光管发出的光线 照射到纸上并被反射回来, 光电 管接收并转换成电流信号传送给 控制电路。如果真是缺纸时,光 线大部分被胶辊吸收。光电管接 收不到足够的光线,就不会产生 足够的电流信号, 打印机会判断 为缺纸,缺纸灯会亮着。但如果 打印机使用时间较长或者灰尘多

时,灰尘会落在发光管或 光电管上,影响了光电管 正常发送或接收,都会被 误判为缺纸。

> ①左侧纸张宽度传感器 ②纸张传感器的资部 3.右侧纸张宽度传感器标记

手到橡果

本文以中 4200为例, 打开顶 盖,取出硒鼓,取出打印机上标有 4的塑料块,向下压标有5的部件。 将露出纸道、查看预送入传感器标 记是否正常移动。光电检测装置就 在此处, 如果有灰尘, 对准圆孔用 力吹几下, 把灰尘吹掉故障即可排 除。在吹气千万不要把灰尘吹进去 了。这样反而会让故障更大哟。

(重庆/sophia)



写文章"任意门"

每次写文档,都是打开后再找到指定位置,编写完后再保存退出,"可是可是"(我们家宝宝有时的口头禅)如果写的文章够长,你又是如何回到上次修改的地方呢?笔者的做法是,在指定位置输入一串其他地方不会有使用的字符,然后保存。再打开时,查找该字符串来完成。

本文可以学到

- > 自动标记标签并能自动保存退出
 - 超时空,打开就能到达我们上次设置的地方
- ▶ 打开文档后,文档自动变成个性超强特效

现在我们想想看,有没有像"哆啦A梦"中的任意`}一样,瞬间打开直达我们需要的地方呢?下面就来看看,笔者是如何实现这个伟大的"任意门"的。

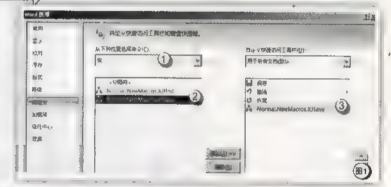
第一步,

保存退出自动"标签"

在Word2007中,点"视图→宏 → 查看宏→编辑",再输入以下的 内容(下面的内容完成自动标签"徐 兢 I 作",同时进行文档保存,关 闭当前文档和从当前文档退出。{' 后内容为程序说明。}

(注:如果不想在保存同时 又退出程序,"关闭当前应用"和 "退出当前系统程序"程序就可以

End Sub



不要。)

在菜单区用鼠标右键点选"自定义快速访问工具栏",根据需要把宏放置在相应的位置即可(见图1),也可以在此界面上根据需要给它定义一个快捷键、比如

"Alt+F12",这样每次要保存时,只要接一下"Alt+F12"键即可,如果想用word本身的保存功能,也可以定义成按键"Ctrl+S",这样只要使用原来保存的快捷键就可以完成我们直接定义书签的目的。

第2步

自动到达指定地方

打开文档,为自动定位到我们的书签这一步在Word中再增加一个宏,操作过程和上面的宏定义一样,在后面加入以下内容(这个宏其实就是完成自动寻找指定的书签并进行定位)。

Sub XJFind() S e 1 e c t f o n . G o T o What =wdGoToBookmark, Name = "徐麗工作" End Sub

接下来的步骤非常重要。在

文件夹中点击"丁臭 •文件夹选项",在标签中选"文件类型"并找到BOC。然后点击"高级",打开找到"打开",再点击"编辑",并在"应用程序"的位置输入我们的定义的宏"[XJFind()]"(见图2)。确定后按"Ctrl+S"保存好文件退出,再直接双击我们刚才的文件退出,再直接双击我们刚才的文档,这就可以看到在文档打开后能自动定位到我们使用"Ctrl+S"进行保存时的位置。

小提示:电子书有自动书签

其实这验了常用下记录我们编写文档的位置记忆 外,还有就是可以来实业自动书签、就是在我们用 Mord文档看电了书时,退出时用"Ctrl+S"进行保 存。再打开也能回到上次测点时的光标所存位置。

快点

如果文档中没有使用此功能保存的文档,打开时会有 个技不到相应书签的、错误。由此看来,除了"哆啦A梦"可以使用的"任意]", 我们也给自己使用word制作了一个"任意]", 可以骤回回到了次的位置。

绘图工具 几何绘图好帮手

WPS文字不但拥有大量的自选 图形,而且易学易用, 灵活运 用它的绘图功能,可以轻松绘 制出标准、美观且较为复杂的 数理图形。下面以带不规则阴 影抛物线(见图1)的绘制为。 例、介绍WPS文字中利用编辑 顶点的方式填充不规则区域的 方法。



单击"绘图"工具栏里的"箭头"按钮, 按住Shift键从 下向上拖动鼠标绘制出纵坐标。

第二步 萬线 " , 拖动 鼠标绘制出一条经过第1、3、 4象限的直线。依次单击绘图 [具栏里的"自选图形→线条→曲 线",在编辑区域连续单击履标

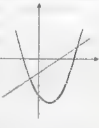


绘制出一条抛物线。如对曲线的形状不满意,可在曲线 上单击右键,选择"编辑顶点"命令来调整(见图2)。

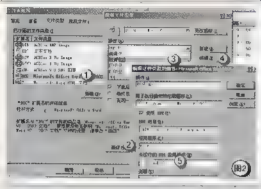
▲ ● 单击绘图工具栏里的"自选图形 +线 交点出发连续单击鼠标绘制出一条与抛物线形状相同的 曲线,该曲线的两个端点就是抛物线与直线的两个交 点。绘制结束后,按照刚才的方法对曲线进行细致调 整、使其与抛物线完全重合。

育四步现在来设置圆弧阴影,用"浅色上对角线"填充刚

才绘制的曲线,单击"对象对 齐" 工具栏里的"置于底层" 按 钮将填充过的曲线罩于最底层, 再对相关图形进行组合操作, 任 务即完成,效果见图3。(特约作 者/洛阳阿笑)



WPS Office个人版免费下载地址http://wps.kingsoft. com, 欢迎登录WPS Office官方论坛http://bbs.wps.cn, 把你的好经验、好技巧写下来,或发送到bangong@ cfan.com.cn。本期将从邮件中选出3位热心读者,各赚 送功能更强大的WPS Office专业版一套! C F [XF38]



小编补充:快捷方式也能任意门

其实word文档有"支档快捷方式"的"任意门"。当你选中部分文档,再使 用放标右键把它拖放到其他任意一个文件夹,比如果面,然后现在并关闭。 如果你想打开这个文档,并回到我们刚才选中文档的位置,你只要双击来面。 上的这个"文档快速方式"即可。

下面再列举几个可用的功能。如

命令	功能	打开文档后
ViewNormal	将编辑视图更改为普 通视图	
ViewOutline	显示文档的大纲	自动文档大纲的方式是
VlewPage	按打印效果显示页面 允许编辑	自动以页面方式显示
FilePrintPreview	打印预览	自动以打印预览的方式 显示
ViewZoom TwoPage	页面视图下可以看到 两页	自动以同屏显示两页的 方式显示
Zoom100	将当前视图缩放到 100%	不管原来多少比例,都 把视图显示成100%

任意门大荟萃

虽然在我们看"哆啦A梦"时,好像从来没有看到 它同时用两个任意门。但我们看看是否可以选出更多的 "任意门"呢?有人喜欢大纲模式,我们是否可以用浏 览器模式显示的方式来直接打开文档? 先在Word2007的 "自定义快速访问工具栏"的功能中。

点击"自定义"按钮、然后在指定命令中选择相应 的类别,在右边可以看到Word中的许多内部命令,其实 如果你喜欢再深入研究,就可以在这里找到你所需要的 功能,例如我们可以看到"以浏览器的方式显示文档" 的功能,它的内部命令是 "Viewweb",如果我们希望打 开时自动按这样的格式进行显示,就可以把图2中第60光 的内容改为 "[ViewWeb()]" 即可实现。

打开"任意门"看到的风景可以千变万化。 需要更 多的功能可以在命令表中自己寻找,而且也可以同时附加 多个命令,比如要直接以页面方式显示、100%显示、并 自动定位到我们上次自动标签的位置,就可以这样写

[ViewPage()][Zoom100()] [XJFind()]

做好后的效果也许在你打开"任意门"之后。还真 的会把自己给"吓"着呢! (浙江联众科技/徐怀平)

C F [XF37]



校园新鲜人:



做手机省钱

刚进入大学的你,往往面临手机换号问题。好马配好鞍,手机需配合适的"套餐"。 面对移动、联通、小灵通三家如火如荼的资费套餐促销攻势,怎样才能找到适合自己 的省钱方法呢?总结了各路高手的经验。小编领你一步步成为手机省钱达人:

STEP1:确定消费类 型、框定套餐范围

可选套製獎型

気 与わ ノー 砂 リ 総地帯 短信包月養秘 算掉进水里也 势力短信包月套骨、移动短信 娶短信求赦) 卡、联通短信卡、新势力情后

本地通过犯人本也、之前 1,每分1,100人 【找職體宿舍 包、动脉地带特件食士 条势 的电学发数还为情化人

要注:机厂

长途通话狂人 动磁肿带到口亚多 经势力加 (餐与异地恋 杂情号码、神州行思乡长途 人類相思事) 本 版画: 京。

超信通录表轉 利用轧信+ 灰頭 经零十一值 班人(基至有2 化卡、短信卡+长途卡····· 总 磨炉 整是格撒便百的每年套餐 个上机工 私歷实身的過滤器餐柏加

MSTEP3:开通套餐。省钱有学问

随时关注短信包月剩余条数,可帮你找到适合自己的套餐级别,经常查 面迁费。出现话费流失能够即时发现,全面了解套餐绑定业务,取消不必要 业务也能将你省钱:牢记套餐IP号码或亲情设置,才能长话也划算。

STEP4:套餐配电脑,省了再省

如果你有电脑、配合移动套餐,发短信可以一省再省。绑定新浪UC,每 大豆获得15条免费短信。使用移动"飞信"业务,可免费发送无限量短信。 当然通话狂人也能使用电脑省钱 连网,上线,打开00语音, 台免费电话 就此完成,要是双方用同样的网络,通话效果绝对不比手机差。

总之、吸取前人经验、关注资费套餐校园促销活动、注意官方网站最新 资物信息、你 定能成为手机话费省钱达人!

火速链接

2006年第11期(手机套餐位吗?何Exceller)教你通过手机通话记录验证套餐是否划算。

徽 STEP2:了解各类套餐特性,确定唯一选项

资费套罄,短信包月大大缩减了短 信贪费。本地通话费用也不高。长 涂诵话加拨17951可以省钱不少:

*抻州行:最大的优点是没有月 租费。加拨12593本地和长途都能大 大降低话费

*UP新势力: 动感地带的强劲 对手,同样拥有短信包月套餐。本 地通话费用不高,长途通话通过亲 情号码设置可大量节省话费;

*小灵通:本地通话单项收费, 指定区域内通话资费较移动、联通 更低:

*情侣卡:连号套卡,持卡双方 可以较低月租实现长时间免费通话 或大量免费短信:

*长途卡:只需付少量月租,即 可享受超低资费的长途通话服务;

由于各地各类套餐资费情况 不一,这里只列出北京地区 组资 费数据供大家参考、其他地区可拨 打相应客服电话咨询,或登录www.

* *动感地带: 专为校园人设计的 chinamobile.com (中国移动官方网 站)、www.chinaunicom.com.cn(中 国联通官方网站)、www.cnc.cn(中 国网通宫方网站) 咨询。

Fell	列地岳/JM :	四/旦例0	
			小灵泽:
alex	动感地帯 1(*120年、		年光新戦 のされ ラキル/
	15元200条,		米 网外0.06
	20元300年。	20元330条。	元/条
1	30元500条。	30元500条。	
	50含1000条	50元1000泰	
	(包月)	(包月)	
本	21 00-9	生 600 25元	单句收费 指
地	10、中區接	分钟、接手	定区域内主
žŠ.	F19 × 0 2	(17分钟	610 15元/分
å	- 1分類	豊加5元/月被	钟 指定区域
	9 00 21	54包括、接野	外主叫0.25元
	20、主车接頭	免费, 丰丽	份钟
	均大0.25;7	0.2元分钟	
	亞		
賱	直播为本地	可设置5个亲	单向收费:指
内	递活费+0.07	友号码, 0.25	定区域内主
椒	元/6秒, 加拔	元/分钟、接	叫0.25元/分
進	17951后为本	野6.1元/分	幹 指定区域
	地通点表9.10	\$P 春节3元	外0 30元/分
	Jr. 4944	山桩: 包括。	钟
		接近免费, 为	
		A + + 4 D	



·監地区的特殊賽醬 (全国其他城市也有销售) :

深圳动感地带情侣蠢人。含连号卡两张、晚上8点 至次日早上8点,情侣号码间木地通话费包用以需9

成都新勢力情信主单向收费 月租20元。设置四1 省网内任 联通号码为情侣号码后、将获得1800分 钟本地拨杆该号的免费通话时间和1800条网内免费

為且移动短信卡 月租21元可发短信1000条 浙。工联通短信卡 月租20元可发短信1000条 种州行思乡长途卡 月租9元,长途资费为0.25元/

天津联通长途卡 月租13元、长途资费0 19元/分 钟,加拨17911资费0.09元/分钟

(北京/杨红) CF [XF39]

校园生活—— 希饭软组织





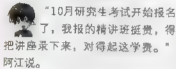
把讲座录下来!



听了这么多课,做了不少笔记,你想过把有价值的资料录下来吗?

用什么来录音

熄灯、卧谈会开始。





"老大你快录吧,回来给我 分享一下。你打算用什么录 呢? "老四很激动。



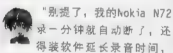
"用MP3、MP4响,上次我听 一个文学讲座,坐前排,录 的效果还不错。听说直接放

讲台 L 录效果更好。"老三整天MP3 不离身,可派上用场了。



"需要这么麻烦吗?我的手 机也可以录音, 因为手机也 有MP3功能。"爱玩音乐手





太麻烦。听说录音笔可以录得很清 楚。"阿江已经下定了决心。

录音实战-

话说阿江到网上看了一下几款 录音笔的评价, 到学校附近买了一 支三星录音笔(索尼、奥林巴斯等 也不错)。开了发票(否则保修是 问题)。来到阶梯教室的精讲班, 他一看前排坐满了人, 只好找了个 后排离音箱近的地方。他把录音笔 拿出来,拾音部位对着音箱定向录 音(其实手机拾音距离短, 更应该 注意)。这个录音笔有1GB空间,录 上一天10小时讲座都没问题!

回到宿舍, 阿江通过数据线与 计算机的JSB接口连接,录音笔就像 一个MP3(或者U盘), 音频文件乖 乖地躺在里面。 听,怎么有背景 噪声? 原来录音笔内置麦克直接录 音,没有靠近老师,附近产生的杂 音很容易被录制下来成为干扰源。

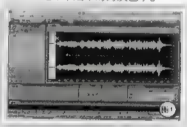
后期陰噪小理

关于背景噪音的问题,聪明的阿江很快找到了解决办法。

第一步, 选择噪声样太

首先下载Adobe Audition 3.0 (地址http://work.newhua.com/ cfan/200819/Audition3.rar, 快车代 码CF0819CFXY01)。安装后单击左 侧文件栏的"导入文件"图标。找 到录音文件、打开。

在文件栏里双击开录音文件, 在波形的区域用鼠标选取一小段空 白的区域作为噪声的样本,如图1波 形中选中的白色部分。注意两个声 道都要选(未选中时为灰色)。



第二步:对样本进行噪声分析

单击菜单栏中的"效果",选 "修复",单击降噪器。在图2所示 的窗口中,完成降噪过程。

首先进行噪声分析。在窗口最 顶端有两个单选框,分别对应2个 声道。选择好声道后、单击旁边的 "获取特性"按钮、程序就会对噪 声进行分析。

第三步。为整个文件消幔

单击窗口中间的"波形全选" 按钮,程序就会选中当前整个音频 文件的波形,可以试听消噪效果。 不满意可调整消噪参数。默认的降 唤参数就是比较优化的选择。

第四步。音量标准化

通常录音笔录出的声音会偏 小,经过消噪处理后,声音还会衰 减,可对音量进行标准化。选中要 放大音量的区域,选择"效果→棉 幅和压线→标准化",确定,就会 得到一个标准音量。

如果你觉得噪音还偏大。可以 选择另外一端空白区域作为噪声样 本。重复上述消噪的过程、直到满 意为止。再好的工具在声源消噪之 后都会有音量上的减损,所以还是 争取在录音时注意器材摆放位置。

好笔记网上来分享.

这天阿江在食堂附近的信息 栏附近,看到有同学贴的广告"公 务员考试辅导班录音光盘10元一 张",一旁还注明"为了分担学费 成本"。在淘宝有人把讲座录音卖 到上百元。在某考研论坛阿江看到 有人把自己的讲座录音与大家分 享, 留言写下邮箱的人可获得资 料。于是他把文件上传到了班级校 发录和自己的blog上 "希望对我的

朋友们有所帮助。" (北京/秋秋 告 林/梁恒 林琳) C F XF40]

火速链接

2007年第8期(特殊录音格式完全转换攻略)

阿络大补贴

com.cn4v1.27921.4367

新东方大学英语高汇讲堂州3下载及配套文本http:// www.kekenet.com/exam/zhaoli/List_...shunl 聆听于丹心语可以去她的博客看看http://blog.sina.

2008年10月1日 第1期 主编: 封立醇 患任编辑: 张慕

本专栏介绍的锻接所接向的文章。 版权归属文作者或所发是网站所有 其观点不代表本刊 仅为遗者提供更多与电脑相关的信息来源

博監地址: alphonse blog cfan.com.cn

GOOgle 网络OS帝国的第一枚棋子

Google之所以推浏览器,因为它在内容、移动终端、技术上都已经成熟,最 为关键的, Google Chrome是Google云计算的战略部署中重要的一枚棋 子。它的目标绝不是跟微软对抗那么简单,它的战略是用计算机的网络化代 替桌面化, 这才是Google出手的终极价值。

Google构建网络OS帝国进度表

1999年,两个斯坦福大学博士生Larry Page与Sergey Br n发明Google搜 索引擎,随后创立Google公司。

2002年, Google推出了Google新闻的测试版。随后又在全球推出关键词 广告, 在英国、德国、法国和日本都能提供关键词广告服务。

2004年3月31日, Google推出免费电子邮件服务Gmai, 进入电子邮件领

2005年, Google推出卫星地图服务 "Google Eartn"。

2007年, Google宣布开发手机操作系统 "Android"。

2008年, Google推出互联网浏览器Chrome。

http://tech.sina.com.cn/i/2008-09-08/14372442750.shtm.

淘宝网屏蔽百度搜索 正式宣战

STRA.com.cn 网开始了进攻

本将押目之間, 瀬平

点此时候。简写网正式自自贯军成。新疆网 将屏蔽百度的搜索引擎抓取 据悉, 丛是 国人音泉大型商业网站公开宣称严厳搜索 力擎的信息抓取,其背后则是一场所护利 益的人博弈。

洞宝网新闻发言人户先生对《第一财经日 报》表示, 狗宝是完全屏蔽自变, 但具屏蔽

> 谷歌很小一部分"淘宝一直 以来, 都会对搜索可鑒实施 不同程度的屏蔽, 以保护用 户信息、商品信息等商业数 据,对百度如此,对谷歌也 样。"卢先生称、只不过根据 搜索, 擎小司的做法, 淘宝 会采取不同的举措

http://tecas.na com en/ /2008-63 09/09222444708.shtml

媒体.Media

Chrome蚕食IE市场 份额, 其它浏览器受益

新版 科技资讯网 Net ADDR (1988 www.CNETHews.com, 市场執行 電 夢 被又断。维扎上罗总"、」两份独工搜 要到了Careme的目出, 具点流流器也都 報程受益"周, No Apa J.Cos旅海 Chroma 对场份额封发现, Clrome社发布 后24小时之内的中场份额达到了一座,维扎 上罗克 "从现在的结果来判断, Chrome 肯是是蚕食了压的份额。

h to www.chetnews.com cn/2008/0911/1120054.shtml

Chrome安全性 引发魔道之争

集行 marr > brab 指 la 编写一个 突败虚拟力界的鲁辛并非易事。每"沙 盒"也无网络安全另外曾加了保护层。 但乌尔里介指出。Chr-m 的安全将取决 于具气码中可能存在的漏洞的类型以及 这些漏洞发生的频率。另"里奇称。" 且有人突破以个防线, 所有的人都可以 利用简单的脚本攻破它。"

http://www.chinanews.com/cn/it/ftxw/

谷歌未来10年展望: Chrome超IE

4 和訊 ^{尽管动作}厂包谷歌 一场。广广率, 11会不会有越来越多的人选 播(hre nouse)也有未必,让脑利广进入操 作系统后会先选择扩开Ctron,然后是 Gn-L,还有其他吞取的软件,而不是打开 off.,软件 些小型商务活动已经存谷歌 的平台。进行, 粘付在10年之内, 大型介 业也将开始陆领应用起来, Ch ome将取 代正成为新的网络浏览器主导。

http://it hexun com/2008 09-

《南方日报》: 苹果"廉颇老矣"

Betacom 草果公司正在際人"製 企业建設的站置"と「此次的发布 会 量集公司使作于 fiPed nas 和 Ped 1 《1的改法版关】 [加亚也以是推出 了新版软件而已,美国《商业点》》对武的 直接平价为'多筹可冻' 投资者也没给 苹果而了发车会 4天草果的股份就一滑了 16、利利逐条表明差集的这个。1 业界的 財尚L 人は「在 前商创新乏力的问题

http://www.cnbeta.com/actic.es/n4 65

暴雪官布巫妖王之怒 上市日期

NGACH.COM 主式汽车環境世界 東洋技術国家原产第二个资料:小妖士

之怒的,"拍手", 北美、欧洲、墨西手园。 亚、新山兰 游声城、五米西亚和泰国人。 月1日, 如国和中国台港规矩, 太足, 1-18 日, 并可大陆上市日寿稍与公布 巫双王 之怒的是SRB分数为适合13岁以一玩家的 Teen级 目前主美已开始接受巫妖主之怨

http://www.ngaen.ce/ma.n_

Chrome试用体会---兴奋大于失望

这个早上试用了前Goog.e刚推出的浏览 器, Google Chrome, 中文为谷歌浏览 器. 总结下来, 可以用一个字来形容 快, 如来非要「两个字, 那就是, 超快。 沟 说器首先要够快和稳定,然后却慢慢增加 功能,对于一个刚推用的浏览器, Goog.e Chrome足够快和稳定, 也非常支持网页 标准, 因此我们不能要求太多了

http://www.kenengoa.com/post/512

Google对Chrome浏览 器保留用户数据一天



Google Inc 8E 晚表示, 将在互 联网用户数据被 新发布的浏览器 收集大概一天 后隐藏议些数

据。在公司网站上。Google高级运营副总 裁Urs Holzle写道,该公司的建议功能现 在只把Chrome浏览器获得的搜索间面和 网址保留24小时, 然后就予以隐藏。

Leif 发表于 2008-09-11 08 56 21 Google真是越来越无耻了凭什么可以保留的 秘的上观记录听到这个消息, 我是坚决不用 Chrome

匿名人士 发表于 2008-09-11 09 18 53 这就是不用Chrome的原因。搜集随私太恶心 了。包括之前goog e所谓"抄"的用户协议。赤 裡裸的强盛行径。

匿名人士 发表于 2008-09-11 14 15.20 我要轉google说句话。一开始下载的时候人家 就告诉你是测试版。你下载了就默认你要当个 实验品的事实 并且上传相关浏览器的信息。 又不暴你的网视账号密码以及私人的相关财 * 产信息会被回收。有什么可吵闹的 再说还可 以关闭、不愿意上传你就不上传好了。不要把 Chrome学成本岛一样的东西。

http://www.enbeta.com/ articles/64423.htm

暴雪官方确认:《邓妖王 之怒》11月8日上线

在巫妖王之怒 #式发售之前, 会有一个前置 过渡版本, 班 家起名为30冰 封前夕(参考燃 焼的瓜 征之前 作风级 資夕)。 与《魔兽 其森: 燃烧的遮征》 发布前亚新的 补丁类似



階名人士 发表于 2008-09-16 12:27:17 据可靠消息, 内地发布时间是13月11号 请各位 玩家耐心等待

匿名人土 发表于 2008-09-18 11:50 26 中国wower纷纷表示影响不大。TBC都晚了半 年,WLK晚个几个月正常!

匿名人士 发表于 2008 09 16 11 56 45 9C: 大家就先玩个大半年的冰封前夕再说吧!

匿名人士 发表于 2008 09 16 11 59:07 中国内地男行公告 ~

http://www.cnbeta.com/artic.es/64773

IT评弹: 我不好意思说 苹果的不好

苹果的最大好处在干量然它如此的不 好用, 但也没有人好意思说出来。"这句 话是一个朋友在醉酒后告诉我的。

图名人士 发表于 2008-08-30 20 06 50 作者看上去就像CB上的達App e必反的偿债。 尤其是第二段的"档次说",觉得用mac有档次 的人通常都提不用mac的人。

匿名人士 发表于 2008 08 30 20 27 57 我不是苹果的粉丝, 我没用过苹果的产品。但是 我觉得作者是典型的酸葡萄心理。因为你觉得 苹果的产品不好你不买就行了, 这让我想起来

昨天在肉案买肉。几个老太婆站在肉架旁说肉 如何如何不好吃 可是胞就是不愿意挪罪步。我 当时真想说 既然肉不好吃您就别买,也不要往 肉案这边走。哈哈

falbean 发表于 2008-08-30 20:49 28 自始至终就没有对苹果有过什么好印象。从 pod开始。裁认为商品至少要物有所值。最好是 物超所值,但是苹果从来,没有做到过。可能买苹 果的人都足那种只要最贵, 不要最好的人。

匿名人士 发表于 2008-08-30 20.54:22 兄弟, 进口货设有不备的, SONY难道便宜了? 要怪就怪为什么RMB就值Do Jar的1/7 你让 老美每用赚3000RMB, 你让他们怎么活? 反 过来, 国产上联就足足拿到美国去卖也不会就 200RMB的价, 否则美国店里的营业员喝西北

bittp://www.cobeta.com.articles 63475.

淘宝封百度?必须的

封百度、必须的。而且识早会公开封。当 然, 如果马云不认为自己很强大, 也不敢 这么干。让购物人口脱离搜索,是一个人 胆的做法, 在中国这个大环境特色下, 也 许有机会。是自大,还是狠招,等着瞧。

bobo 发表于 2008-09-5 5.55 PM 感觉百度很难改变现状, 出来后可能是一个拍

wangsh 发表于 2008-09-05 6.34 PM 封得了吗? 海菌信息杰势下。 测宝这个大管装得 住吗?看吧

邦比快跑 发表于 2008-09-06 11 58 AM 完全不同点 网站和搜索引擎就是你帮我我帮 你的游戏。淘宝少了1/3的流量就是一个瘦弱的 淘宝, 百度砂了搜索淘宝那点流量, 大多数人甚 至感觉不到。没看到过七仞拳往自己身上打, 却 硬说别人很受伤的情况 ...

大艄 发表于 2008-09-07 8.35 PM 我觉得事情,没有那么复杂,这纯粹是淘宝自己 的平台撑不住了, 封了百度可以给洞宝平台系统 改造勝时间。我猜想封系百度应该是和淘宝的 技术平台改造有关。

http://licom.net/blog/?p=782

Chrome出现前的浏览器TOP 5 ×



No.5 IE外壳浏览器



Maxthon, GreenBrowser, The World, Avent等等外壳浏览 器, 统统使用IE的核心, 而他 们所作的就是提供一个面向用

户的界面、也就是网页浏览器为我们实现 的各种功能。多功能、与LE良好的兼容性 便成为了这些形形色色的众多浏览器的卖 点。同样因为脱离不开旧核心的束缚。标 准化支持差、资源占用大也成为了它们的 共同特点。

No.4 Opera



Opera一贯号称是世界上最快 的浏览器, 第三方插件处理迷 度更快、程序启动时间更短。 另外对网络标准的直接也更

完善了。小巧、灵活、高速和对网页标准化 高度支持的特色使得这款没有任何大公 司背景的小小Opera能存活至今, 而现在 Opera更在移动设备中扎根生长, 让我们 机福它一路顺利吧

No.3 Safari



乔布斯、Apple、Mac OS、这 几个词在[T界特立独行, 并且 引领着工业设计方向。说到 Safari不得不提到iPhone, 在它

慢慢遇近1000万销量得同时,也使这写用 户真正领略了Mac OS中的Safari高速高效 的风采。而:Tunes+Safari的捆绑方式也点

氓得让你的Windows 莫名花纱的就有了 Safari WebKiti这个开源的核心共同存在 FSafari与Chrome之中, Google, Apple这 两个创新精神的领袖企业。在各自的浏览 器设计上再一次不谋而会

No.2 Mozilla FireFox



IE的死对头公司Netscape赞 助开发的一个实验性分支、摄 弃了原Mozilia复杂臃肿的设 计, 并重新设计。强大的推广

让FireFox占有率逐渐增高,但与其优秀 的品质也是息息相关的。另外, Google是 FireFox的主要收入来源, 不知道Chrome 是来拔刀相助对抗Microsoft的呢? 还是 却廃杀驴的呢!

No.1 Windows Internet Explorer



~毫无疑问的龙头老大, 用黑社 会表形容徵款是再合道不过 了, 捆绑、垄断, 高价、哎 曾 一度达到96%占有单的[E我们

还能说它什么呢? 累格尔说过, 存在即舍 理、那么IE使是合理的。不过BUG多多、 安全性不高、标准化支持差勒也在一个一 个版本中慢慢改进, 与系统契合度高, 启 动橡座快, 用户的操作习惯性肯定是首屈 一指的、但是需求完美的用户肯定不会满 足于这个劣迹斑斑的[E的。 CF [XF41]

6有8个球,其中一个路徵重,你只有一个关平。问是少称几次可以找出较量的球

"挑战之星"栏目出现已久,这次改版,我们将栏目名称改为了"绝对挑战",也预示替栏目的改变,一方面我们将不再只是挑选"星"级人物,而是将栏目定位于让更多的人参与,让更多的人挑战自我。从题目的设置及规则上我们都会进行修改,期待大家的参与。

参与方式:

1 登录http://www.cfan.com.cn/obs/,不同的分区内将会有不同的题目(标题 前冠有"绝对挑战"字样),回答这些问题,我们每期都会收集整理出其中 精彩的回答,刊登在杂志上,刊登者将会获得积分,同时给予一定的奖金。

2如果你在用电脑时遇到了难题(注意,是难题哦),可以受录http://boscfan.com.cn/forum-139-1.html("绝对挑战"栏目),提出你的问题(或发送问题到taozhan@cfan.com.cn),这里有众多高手帮你解决,与你互动,其中优秀的题目,我们同样也会刊登在杂志上征集答案。并且,提问者与解答者都会获得积分,解题者会获得奖金。

3回答每期杂志上我们所出的题目,并将答案发至tiaozhan@cfan.com cn,一 1000年,1000年的1000年,1000年的1000年,1000年的1000年,1000年的1000年的1000年,1000年的1000年的1000年,1000年的10

打造安全的系统("裸奔"篇)

LOVEYOUNGEY

2008第十四期题目1"打造安全的系统",在我看来就是不可使用条霉软件的。若你问为什么,我告诉你吧,这玩意是通常用在三个地方(人):一是菜鸟,二是懒人,三是企业。为什么我这么说,首先这玩意要钱,其次占用N多资源,加上杀毒软件*软件防火临又不是人,属被动防御(HIPS不倾用的,还是中),所以不要想用杀毒软件了。其实所谓的主动防御根简单。

1.闪盘病毒

这个吗,一般般了,很好防的。打 开组策略关了就行。进入组策略,将 "Windows组件"下的"关闭自动播 放"打开即可。再加上平时用资源管 理器的树型文件夹打开闪盘,基本就 不会中毒。

2.监控防病毒

防止病毒进入%Systemroot%以及%Systemroot%\System32两个文件夹。这个比较难,因为不可以用权限的,所以只能监控。用Filemon(下载地址: http://work.newhua.com/cfan/200819/Filemon rar, 快车代码: CF0819DRTZOI)吧,你可以在注册表的Run项中加载此程序。Filemon使用方法、载完后先别解压缩。直接运行主程序,会打开如图1所示窗口,将其设置为如图2所示,确定后就会开始监视。解压后直接打开,确定最小化就可以了,记着保存日志。



如果你发现一些不熟悉的文件,可以通过搜索引擎搜索、若发现问题,就删掉。如果正常方法无法删掉,就用冰刃lceSword(下载地址; http://www.onlinedownnet/soft/53325 htm, 快车代码; CF0819DRTZ02)之类的软件强行题。不行去服务里看看,有的话,关掉服务重启继续删。

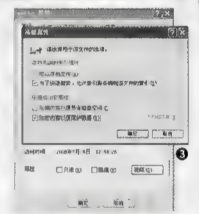
3.权限保密

利用权限和加密保护一些程序、 当然前提是系统分区的格式必须为 NTFS。比如sethc exe这个文件, 如何 用权限保护它呢?

先建立一个新管理员账户,找到 sethc exe后打开加密(见图3),然后 关掉所有权限。删除此管理员账户, 就可以了

经过了上面的设置,我们还要注意下面这些事项:

①发现有些图标不对句, 比如图 标很难看, 直接删了, 绝对是病毒的。



▲当然这样做的话 以后再用就比较麻烦了

若是比较重要的东西, 到懒人或菜鸟家里, 用杀毒软件杀。

②路由器很重要,自从我使用路由器后, 网速提升了,因为有些菜鸟黑客露欢对一般人的电脑(非服务器)进行DDOS取击的,有了路由器大大缓解了这种现状。有了它就不会让病毒轻松地进入我们的电脑,而这也是软件防火端, 无线的802.1g路由器大多.00元左右。

③不要上一些不知名的网站,少 下载外挂,这样可以少中盗号人马。

小编点评:

LOVEYOURNSKY介绍的是"电脑模弈"(即系统不被杀毒软件)方法中的一部分,其原理就是切断病毒入侵的道路。当然他都不够防火墙、杀毒软件的"偏激"方法并不推荐给大家,但其中的技巧还是可以给大家参考与启发。

挑战积分榜

推養	文章 名	作者	积分
2008 07	专属程序保护之旅 ,	广西/谭明先	20
2008 09	URL链接提取器	广东/崔伟民	50
2008,09	音乐你在哪里?	陕西/李荣辉	30
2008 10	Windows 减肥记	广西/谭明先	20
2008 10	实现QQ单窗口多标签聊天	安徽。谢桂嘉	200
2008.11	对所有的游戏Say Nol	河南/白学啸	40
2008.11	为系统减肥合理利用磁盘空间	湖南/占月	20
2008 12	下载 合并、转换一条龙	吉林/张鹏	50
2008.13	密码一变 我先知	福建/周玲生	50
2008.13	P2P中转站——看好种子, 马上开工!	,河南/侯忠	60
2008 14	哇 快看, 没想到我的卡通形象这么可爱	河南/白学啸	300
2008 14	让不同的用户使用单独的IP地址	路个的	50
2008.15	用回答问题代替输入密码	吉林/张鹏	100
2008.15	用GoldWave批量处理MP3好	广东/王成溱	40
2008.16	要关机? 先等上5秒!	河南/白学啸	50
2008 16	FLV视频批量打包下回来	重庆/罗勇	50
2008 16	巧妇能做无米之炊	浙江/邢宸斐	100
2008.17	Word文字排排站 ·	广西/谭明先	40
2008 17	游戏 游戏 你别动	广西/谭明先	40
2008.18	巧始能做无米之炊(缐)	黑龙江/韩清伟	100
2008.18	打造最安全的系统	湖南/Flithappi	20

注 1. 由于积分制从2008年第5期才开始实行 所以积分并非从2008年1期开始算起。

2 该亳并未包含出题者的积分

绝对挑战·编外编

前几天看到了网上有几个不错的问题。这里也分享给大家。

◀ 外一编: PSP上看漫画

■ 前几天我想在PSP看漫画,结果 发现在电脑上双页显示的漫画,在PSP 上观看时,由于分辨率的问题。变得很 难看清楚,每页都要放大再看,实在麻 妍,请问有什么办法能够解决吗?

其实这个小难题用PSP Comic Converter (下载地址: http://work newhia.com/cfan/200819/PSPCC RAR, 快年代码: CF0819DRTZ03) 就能解决。

打开软件后,点击"选择来源目录"按钮,打开漫画图片保存的文件夹, 冉点击"选择目标目录"按钮,设置好文件保存的文件夹,最后再设置好双页及页面顺序,点击"开始转换!"按钮即可(见图)。

2 外二編: 给QQ增加标签 功能

2008年第10期的(实现QQ单窗口多标签聊天》介绍了QQ单窗口多标签的聊天方法,除了文中介绍的软件外,其实还有别的方法,那就是用QQTab(下载地址:http://worknewhua.com/cfan/200819/QQTabrar,快年代码:CF0819DRTZ04)。运行这款软件后,如果是QQ 2008正式版/Betal/祈福版,QQ聊天窗口就可以

自动收到 软件窗口 中。



▲不止是PSP MP4也同样适用于这些裁剪的图片 根据需要可以勾选 "转换宽度为480像素" 项再转换

本期挑战题目:

1 批量下载迅雷(或 FlashGet) 专用链接

这是我遇到的问题。前两天登录一个评书网站,该站将每个评书都设计了一个页面,而这些评书的每一回都有两个链接,一是在线播放,一是迅雷下载。前一个链接是链接到播放页面,而后一个则都是迅雷的专用链接。于是问题来了,遇到一二十回的评书还好,那些几百回的评书要是用迅雷埃个点击下载,实在有点麻烦了,可"用迅雷下载全部链接"的功能又不能用在那些专用链接上。我该怎么办呢?

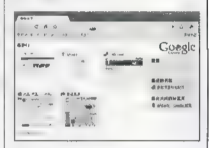
題目編号:20081901

积分赏金:50元

让浏览器记下你的习惯

Google Chrome和FireFox (需配合插件)都有根据你常去的网站生成首页的功能,那么对于Maxthon、GreenBrowser以及 E这些浏览器应该如何添加这个功能呢?要求是只要每次打开浏览器或是"新建空白页",页面上就会根据浏览习惯列出我常去的那些网站,只要点击这些LOGO,就能直接打开了。

題目編号:20081902 积分営金:50元



→ 谁是最强的手机照片 PS 者

走在路上, 遇到了想柏的就拿起手机抢拍, 虽说已经有山塞手机厂商开发了使用光学变焦镜头的手机, 但效果仍然不佳。于是就 建生了各种手机照片处理软件, 再加上传统图片处理软件, N多的选择, M多的组合, 哪种方式最适合呢?

写出你的解决方案,小编会亲自用手机照片 测试,其中效果最好的就为挑战成功。

施目编号:20081903

积分赏金:30元

CF [HG011



進是资源管理器的 CFan\ffixRecearch Station 最佳替代者?

岁月如梭,世代变迁,多年来系统自带的资源管理器已经不堪重负,自觉功能简单,效率不高,难以满足人们的需求,准备不日退役。但国不可一日无君,系统也不能没有资源管理器。于是特邀CFAN研究院为其选择接班人。之前经过网络海选,有七大高手入选,但能替代系统资源管理器的只能有一个,到底谁才是最佳替代者呢?今天的大选将由您来揭晓器。我们抵目以际。

勿容置疑的测试平台

本次我们选用了接近大众电脑 的硬件平台。配置单如下: CPU Intel T1400 ® 173GHz, 主板芯片组: Intel GM965, 内存: 15GB, 显卡: GMAX3100, 软件环境:使用安装了 所有补丁的Windows XP pro SP3

史上最强大的评测队伍

本次评测更加注明了参与性和互动性。由《电脑受好者》软件制制、CFAN论坛网友(http://bbscfan.com.cn.thread-771340-1-1hm.)、CFAN资深作者共同完成

实用为主的评测理念

聚煤实用为主的理念,我们选用了用户平时使用中的实例作为侧试项目,抛弃了与资源管理器的本证作用关系不大的测试,测试结果由大家决定,我们为你准备了打分表。根据测试得分最高的就是最适合你

参与测试的七大高手

Xplorer? Pro VI 71 4Fina, Tota. Commander 704a MDIF Ver3 0RCb QTTabBar 122.. Exp.orer++ Alpha 2 BB.ean 1.6 AB Commander 6 93





Title Miller Daniel TAR Le	1 28 -	
7 東京 1 79 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	トラ連会 かりが企 かった可能性 * いった可能度 はいので可能 が可能 のでではま	The control of SPSS (SPSS) (SP
大学院 (大学院)	1 2: 17 (2007) a	(Non-head)







才艺展示:

Xplorer2 學面上顯資源管理認相似,但有两个 窗口,在窗口和窗口之间可以直接进行操作(见 图!)。并且在Xplorer2界面的上面有各个分区的 盘符图标,单击图标后就可以直接进入该分区。

Total Commander 也有两个窗门升面,可以心两个窗口中对文件进行操作(见图2)。值得 提的是, Total Commander提供快捷脚操作, 再键 做的效率 契比關标快上很多

MDIE 初始主界面中只有一个窗口,不过支持多标签浏览,可以打开多个窗口来对文件进行操作 (见图3)。并且MDIE支持鼠标手势,可以实现指 定好根标手势,然后直接划动鼠标就可以进行操作

QT TabBor 没有自己独立的界面,而起以插件的形式显示在Windows自带的资源作用语中。通过新增的工具条,来实现多项功能(见略4)。操作上跟普通Windows的资源管理器独有任何区别。要注意的是,在Windows XP,安装需要Microsoft NET framework 20或头高版本,否则无法正常进行安装。

Balean 基行BBlean后,整个Windows桌面主题就会发生变化,变成BBlean样式(见图5)。电胶的操作方式酸Unix比较相似,文件的操作基本在展标右键完成,并且桌面上的图标也不见了。

Explorer++ 卡界面說Windows自带的簽辦管理器非常相似,但是运行速度要比前者快上許多(见图6)。支持多窗口操作,只需按快捷额Ctr.+*,就可以打开多个窗口,方便操作。

AB Commander 它有两个并和窗口,可以同时对两个不同的文件夹进行快速有效的操作。AB Commander提供了丰富的文件管理 I 具,比如命令行,命令和过滤,比较和文件夹内容同少等(见图7)。同时还内置了功能强大的快速文本编辑器,图像浏览器等,可以有效提高文件管理效率。

任务考验

任务:在电脑中找到文件 "CFAN研究院"和"常用软件大全",并把 后者复制到 "CFAN研究院" 文件夹中。

Xplorer2 与 无软件, 单击"查找" 按 钮, 在特定文件夹选择"我的电脑"。 在名称 栏中输入"CFAN研究院",单 市 确定"开始搜索、超过两分钟门投 有进展。

切换至5代目录入,按定亿季层进 入列目录"CFAN研究院"、然而在第 个窗门上找到 常用软件人全",拖动 到左远的影响。「治域复制。中国查不到 时, 单击小窗口中的目录链接可以切换 到上·级目录。功能跳转中,单击"返 间"可以返回上一个目录。

Total Communder 自动软件后,依次 单击"命令→搜索文件",在文件名中 输入"CFAN研究院", 单击"驱动器 * 本地磁盘→确定",然后单市"开始极 索",20秒。搜系个部完成,找包合适 的第三后选是,单声"转到此文件"切 换到第一个浏览团, , 由同样的方法花 费 8秒搜章"常用软件大全",同样打开 后,将文件拖切对笔 个饭 下,软件弹 上广个提示, 按默云确定后完成复制。 选丰文件。 (接单:1"复制"按钮就可 以上动复制创心边链。主求。路径切换 中无法实现Xp.orer2的切换任意目录。 **科切换到上一级目录的接钮。功能凋整** 中, 比如错一了"来牌窗目", 用心虚按 针,无法恢复原目录,需要重新查找。

MDIE 启动软件后,单十菜单中的放 人貌孝标, 启动搜密功能, 在搜系文件 名中输入"CFAN研究器", 允选"搜索 所有分页"和"包含子目录"。单击 搜 索"并没有搜索到文件夹,只搜索到个 DOC文档。换用普通操作后,与使用系 统资源管理器没有什么区别。

QT TabBar 安装软件后重启, 在 资源管理器上右键单击,选择"OT TapBat" 和 "QT TabBar Standard Burtons"单击是面的双箭头会显示。 Of TabBar的工具按钮、视索框只能在 自血页面贯 D"搜索 单击"F梯"下的 箭头,显示出了各级子目录,找到"常 用软件入个", 右键单击选择复制, 再 单点 "ELL" 简大, 在目录菜单中找到 "CFAN研究院",右键单击选择复制。 常诚任务。

BBlean 软件没有提供专门的搜索, 在 桌面上右键单击, 通过依次展开的目录 找到"常用软件人全"右塑单击选择复 制, 再回包桌面右键单击, 通过展开的 目录找到 "CFAN研究院", 右键单击选 择复制,完成任务

Explorer++ 软件 觉然没有提供搜索功 能, 单击"搜索"按钮, 没有反应, 但愿 是软件版本三题 只能采用原始方式完 加红了多。

AB Commander 启动软件后、依 次单: " 具。查找文件",调出了 Windows系统的搜索功能, 30秒后完 成第一个文件的搜索 但无法管接用软 行实现进 步提作。

换用目录切换到F热目录下, 找到 目录"CFAN研究院",然后在第一个窗 门中找到"常用软件大全", 拖劲到左 边的窗。中华成复制。目录切换中,"上 个"被银可以轻松实现目录跳转。在 软件的英单档里也有"复制"接钮,实 现类似Total Commander的操作。

终极PK

Xplorer2 虚拟文件夹混石特色,图片预览 功能 般, 目带的插件小品很多, 不过证人 调用Windows自带的编辑器和查看器, 可 直接週田

Total Commander 搜索功能最好,扩展 非能是最强化,利用它的标件可以实现各 种功能,但设置较复杂。可以复制文件路 径,文件详细信息 在批量腳除复制文件 配允在你"跳过"错误的文件继续操作。点 使用辐略图的方式来查看图点 但是fotal Commanaet提供了图片查有插件, 利用第 三方插件可以方便助对图片进行测点。

MDIE MDIE的扩展功能是由脚本来完成 的,可以添加不同的脚本文件,来实现不同 的功能。但目前来讲,第三方脚本较少。但 如果自己的编程水平比较高, 可以自行来编 **驻脚木窑战际蛋的操作**

QT Tobsor 软件需要插件形式安装, 离片 预览功能非常好用, 还支持部分格式的视 State outs Africa

BBloom 可以安装福体来实现不每形式。 能, 付款源较少, 图画预览可认及資氣緊傷 1.1150

Explorer++ 練少推展和图片預電。不支持 桶件扩宽。

AB Commander 直接对路径和文件名进 行复制,不支持插件扩展。



经寸月项考核,拥 有两个浏览窗 的软件

是极方便的, 肯拥有良好支与率的Tota Commander 无疑是功能最完善的选手, 只是对于初学者来说设置有些复杂。QT TabBar以插件形式安装,不改变原育的 操作习惯,但算他功能上也不逊色 l Iotal Commander, 还能在回收站中预览图片, 非 常适合中端用户使用。MDIE适合有编程水 平的用户。那么哪个是最适合你自己的呢? 如果每项测试满分100分, 你会给上位选手 打多少分呢,将得分填写在左侧表格中,最 后总分最高的就是最适合你的软件。

CF [HG02]

我来评分: 这几项测试你给它们打多少呢?

軟件	大艺展示 任务专管	II BAY	基分 。
Xpiorer2			*
Total Commander		•	
MDIE			
QTTabBar			
Explorer++			
BBiedn			
AB Commander			

扯淡还是真事儿?

无论是技器的DES动态节能技术也好,还是华硕的EPU节能技术也罢,从2007 年开始,节能的呼声就不绝于耳。当然,这是件好事儿,从小处说,谁不愿意自 家少交点电费?往大了看,节能也是为环保做了一份贡献。不过,面对这些节能 技术,尤其是当前主板提出的节能概念,真的有效吗?



爱好者〉第18期(新节约时代。 节能不能靠忽悠》 - 文中有更 多的内容,不妨查阅 番。



主板从何处节能?

所谓主板的节能技术,应当说和 处理器不无关系, 因为主要的节能对 象就是来自主板的CPU供电系统。从理 论上看,这方面按路和华硕并没有什么

不同。

CPU供电

模块一般是由

2个场效应管、



▲ CPU供电模块由2个场效 应管.1个电悬线圈和2颗电 容組成

1个电感线圈 和2颗电容组 成的、每一组 称 力 相。

般来说, CPU在正常状态下的需求极 限大概是4相供电即可调起(当然要考

感每相供电模块的供电能力等诸多因 煮)。可是, 很多主板都是采用如8相, 12相乃至16相供电设计的。这是为什么 服っ

打个比方, 比如4相供电就相当于 4个人,12相供电就相当于12个人,同样 的1000公斤(电流)负载,显然12个人

起负担更为轻松,长期工作也不会出 现任何问题。而且如果超期使用,12个 人所能承载的负担余地也更大些。反 过来,12个人所消耗的能量相比8个人 也会高出很多, 假如工作负担没有那么 重, 无形中就会出现浪费的情况, 无端 地消耗电力。

1相供电主板 DES动态节能引擎新极限

GIGABYTE intertil

http://www.hardspell.com/doc/hard/80267.html

(結大补贴:

也正因如此,作为主板行业的锁 军企业技嘉、华硕才会提出节能概念. 主板虽然设计了12相、16相供电量为 了保证系统的稳定运行(即便是超频 状态下),但出于对无端电力消耗的考 患. 相继推出了节能技术, 通过切换供 电相数来控制并决到局体均衡。



现在节能的概念正遂步深入。很多产品都有了节能 型产品。低功耗CPJ自不必说(ntel及AMD都有 相关产品)。主极也是我们的主角暂且不提,甚至是 (华硕具有E-Green Engine技术的)光驱产品都要 节能了。此外,像芯片组(如ATI 780G就是抵功耗产 品 、WD的Green Power硬盘等等都是以节能为主 要技术特点的产品。

▲多相稳压器是实现技惠动 态节能技术的重要前提条件



▲通过主板上的LED灯提示, 能快速了解到目前主板的供电

关闭处理器的供电相位。一共有3种段 位模式。开启动态节能技术后, 供电相 位会自动切换,以满足CPU在不同工作 状态下的供电离求, 寻求性能与功耗同 的最佳平衡。而新 代的加强版动态节 能技术更是实现了超频状态下、不开启

软件的状态下控制相位切换的能力。

实战节能技术

以技嘉的 动态节能主板 为例, 让我们 - 起来试试节 能技术是真是 假吧」

技嘉DES 动态节能技术 是由DES软件 搭配处理器供 电模块(YRM) 所组成,经由动 态节能器软件 来选择开启或

首先, 安装好随光盘附带的技嘉 DES动态节能引擎软件, 如果毛边没 有,可以先下载Download Center软 件自动更新(http://www.gigabyte com cn/Support/Motherboard/ DownloadCenter_Listaspx) 获得 软件的使用极为简单,主要就是通 过界面右侧的 "DYNAMIC ENERGY SAVER"键即可启动使用,它共分为四 种模式,分别为:



2. 开启DES, CPU Voltage调整到 Level 3, 运行方式为后台运行(最小化),

CPU Throttling为开启

3 开启DES, CPU Voltage调整到Level 3. 运 行方式为后台运行(最小 化), CPU Throttling为关 闭

4. 开启DES. CPU Voltage调整到Level 3, 运

行方式为前台运行。 CPU Throttling为关闭

简单对比 下, 未开启动态节能 技术时,一套采用GA-EP31-DS3L、 E6550处理器、ATI Radeon HD3850 显卡的系统满载运行时功耗为18IW (电量检测插座读数), 开启动态节能 技术后耗电下降为1637W, 可见节电效 果还是比较明显的。CF [HG03]



盗链攻防 红与黑的风光

此图片似起于 网络加广文曲内观此用; 你有没有遇到过以下两种情况?

1.明明引用了一个正确的图片地址,但显示出来的却是一个红叉,或写有"此图片仅限于***网站用户交通沟通使用"之类的"假图片"(如左图)。

2.用嗅探软件找到了多媒体资源的真实地址,仍然不能下载,总是出错。

如果确认地址没错的话,大多数情况都是遇上防盗链系统了。常见的防盗链系统,一般使用在围片、音视频、软件等相关的资源上。

防盗链——防的就是盗链

在确保地址正确的情况下,不能下载相应的资源,均是受到防盗链系统的影响,那什么是防盗链系统呢?防盗链自然就是防范盗链,所以这里先说一下什么是盗链。

盜鏈,是在自己的页面上展示一些 并不在自己服务器二的内容。通常的做 法基通过技术手段获得它人服务器上的 资源地址,绕过别人的资源展示页面, 直接在自己的页面上向最终用户提供此 内容。比较常见的是一些小站盗用大站 的资源(图片、音乐、视频、软件等),对 于这些小站来说,通过盗链的方法可以 减轻自己服务器的负担,因为真实的空 间和流量均是来自别人的服务器。

防盗链系统, 顾名思义就是防范

盗链的系统。防止别人通过一些技术 手段,绕过本站的资源展示页面,盗用 本站的资源,让绕开本站资源展示页 面的资源链接失效。实施防盗链系统 后,因为屏蔽了那些盗链的间接资源请求,从而可以大大减轻服务器及带宽 的压力,也正如此,越来越多的站点都 计验案施防盗链技术。

窥视防盗链

现在大家应该知道了为什么有其 实地址仍然不能下载,这就是防瓷链 的作用。凡事必有因果,为什么可以防 瓷链呢,其实现原理是什么?

提到防盗链的实现原理就不得不从HTTP协议说起。在HTTP协议中,有个和URI网址对应的东西,叫做Referer(引用网址)。它采用URL的格式,来表示从哪里链接了当前的网页或文件。换句话说,通过Referer,网站可以检测目标网页访问的来源网页,如果是资源文件,则可以跟踪显示它的网

斑地址。有了Relerer觀察来源就好办了。这时就可以通过技术手段来进行处理,一旦检测到来源不是本站即进行阻止或者返回指定的更而。

即果想对自己的网站进行防盗链保护,则需要针对不同的情况进行区别对待。如果网站服务器用的是Apache,那么使用Apache自带的URLRewrite功能。可以很轻松地防止各种盗链、其原理是检资Referer,如果Referer的信息来自其他网站则重新定向到指定图片或网页上

> 小知识

Apache是有联网服务器的 种,与微软的 (IS服务器变相抗衡。整个互联网有50%以上的网络 服务器都在用Apache。

如果服务器使用的是IIS的话,则需要通过第三方插件来实现防盗链功能了。现在比较常用的一款产品叫做ISAPI_Rewrite,可以实现类似于Apache的防盗链功能。另外对于论坛来说还可以使用"登录验证"的方法进行防盗链。

以子之予攻子之盾, 防盗链的破解

尽管防盗链技术越来越成熟,破解相对来说难度较大,但在了解京即之后,大多都可以针对其防范的原理入手进行破解。

· 对于图片防器链,已经有人给出了详细的破解代码,对应的代码页面笔者已上传到个人博客空间中,在转发图片时,在图片地址前面加片"ht.p//wwwlyunfengcn/p.casp²ur.="地址即可解决图片防盗链问题。如果你拥有自己的网站空间,可以直接从http//wwwlyunfengcn/pic.zip下载ASP文件(脚本网页文件),解压后上

传到自己的空间中, 转贴时在图片地 址前旬加上"自己站的域名/路径/pic asp?url。"即可破解防盗链。

对于文件资源的防盗链,可以通过加上引用页的方法来解决不能下载的问题,如获得http://www.liyunfengcn/pic.zip这一地址,下载时发现采用了防盗链技术,建议使用快车下载,在任务属性的"引用页:"中将下载地址粘贴进去(见右图)。因为绝大多数防盗链只是判断引用页是不是本站,所以这方法可以突破防盗链进行下载,但不是所有情况下均有效。 [F] [H604]



走进LED的梦幻世界

北京奥运会开幕式上,非凡的光影效果带我们走进了神秘的梦幻世界。这不光是体育的盛会,也是LED展示的盛会。 大量使用的LED科技,为我们演绎了一场视觉盛宴。

开幕式上的LED磨法



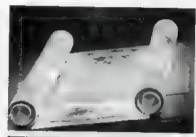
击缶奇光

2000多面经过现代科技改装后的古乐器 伤 推列成状 观的"缶阵",部分岳面发光量现的10秒倒计时无比壮现。原来 这是使用了触起感应LED发光体 每个缶有 十会颗LED



星空 "鸟巢"

演员身上的演出探報漢一職業LED裝饰灯 随着阵形变化 让星空降临人间,"鸟巢"幻影乐观 ……之后组成巨型和 平鹤造型 完成奥运和平鸽放飞仪式 让人久久回味





大屏幕和荧光樓

现众在大屏幕上看到自己 马上就兴奋地对着 提头打招呼,这个现场大屏幕也是LEO屏幕。 对了 现场观众手里的荧光棒也是、FD材料



梦幻五环

五环是瞬间出现 的,其实是LED 灯光的效果。贴 有4.5万颗白光 LED表贴灯的五 环被早早升上了 半空中 并在網 可通过感应元件 点亮



LED就在我们身边

LED (Light Emitting Diode, 发 光二极管),是一种可以将电能转化为 光能的电子器件。LED应用可分为两 大类: 一是LED单管应用, 包括背光原 LED、红外线LED等, 另外就是由发光 「极管排列组成的LED显示屏。

制造LED的材料不同。可以产生具 有不同能量的无子, 控制LED所发出光 的被长,也就是光谱或颜色。所以开幕 式的LED画卷(全彩显示屏)上就能量 现出五彩紫粉的色彩了。

除了"鸟巢",来自上海的近50万 颗LED灯被安装在"水立方"的气泡 内, 通过通讯线与控制中心相连, 工作

人员指挥外端按不同主题"跳舞",我 们就看到了飞龙、游鱼等各种绚丽的图 案, 很神奇吧?

LED灯叉称"半导体昭朗", 是不 需要售丝和灯管的颗粒状发光器件。 相比白炽灯和荧光灯, LED灯不但节能 (美国55%自炽灯及55%的自光灯被 LED取代,每年节省350亿美元电费). 寿命超长、没有污染, 而且还能实现智 能化控制,展现出全光谱的绚丽色彩。

我们用的手机大部分为LED背光, 电筒可能装着LED灯。电脑屏幕也可能 为LED显示屏。因为轻薄、省电、凭度 更均匀、可视角度大, 华砂、索尼、苹

果、思普、戴尔等厂商都开始采用LED 作为笔记本电脑液晶屏的背光源。此 外, LED在高端被晶电视背光、汽车内 饰背光、户外广告, 交通何与灯、航标 1,城市美化、建筑物标识、室内空间 展示、娱乐场所及舞台照明等诸多领域 的前景也非常广阔。CF [HG05]

) 小提示

世界上自前最有影响的、ED显示屏,当属 美国曼哈顿时代广场纽约证券交易所,总计使用了 18677760只。FD、面积为10736平方英尺、多画面 同时显示, 华尔佛股市行情一目了然。此外上海麗日 国际总部整个朝间满西的建筑立面镶上了长100米的 超大型LED屏, 总计面积达到3600平方米 堪称世 界第一。

地面LED画卷

地下舞台浮出 画轴",华丽的影像承敬着中华五千年历史流淌在徐徐展开的巨大卷轴上 意境无限 这个梦幻画卷长147米 克22米 画卷的主体-舞台是世界上最大的地面全彩LED显示屏。这个LED显示屏产自河北石家庄 20米×11米 原2厘米 重约 800公斤 上面領了4.4万爾LED模块 能够自己发光 光影效果和表演密切结合 幻化出各种图案。它每平 方米的录新能力达两纯 完全经得住演员跟略 水浸 等考验 而自带的蓄电池解决了LED长时间显示的能

源难题 祥云纹舾轴在美丽地转动!实际上则轴根本没有 旋转 只是平移。技术人员通过不同线束在不同状态 下发光的原理 用LED灯渐次熄灭和点亮的原理 捌 造成旋转的效果。为了达到更加逼真的效果 画轴黑 面的木芯确实在转动 减轻了负载的重量。

长长的两难是LED与数字投影的介英结 合 除而卷中部的。ED解幕外,其他部分不会发光, 是由安装在马里南部电脑控制的"数字投影机" 疐 成高加的,为舞台席拟品景与朱演的互动提供了最佳 的表现形式。



傻博士信箱

doctor@cfan.com en

系统

软件

网络

硬件

Q1

为何安装显卡驱动后系统启动报错

问,我使用的是Windows XP系统,刚安装完系统后安装了显卡驱动程序,之后系统要

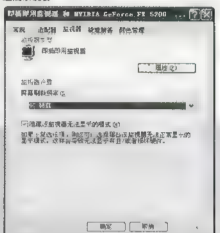
求重新启动,重新启动后就报错,信息如下; cannot display this video mode 1280*1024 74@hz。请问这是什么原因?(网友TDS 论坛提问)

答 这可能是你的显长比较老而不支持这个刷新率 或者显示器不支持此刷新率而导致的,只要重新启动系统按F8进入安全模式 然后右击桌面并选择 属性 单击 设置 选项卡 再将刷新频率调整到60或是其他小于74的刷新率即可。



傻博士有话说:

在正常的电脑系统中,有时候在设置显示刷新率时,假如误特刷新率设置得过高,可能会导致显示器黑屏,这样就无法重新设置到原先的刷新率,这种情况下都可以通过重新启动系统到安全模式下进行还原设置,因为在安全模式下,系统不会加载显卡的驱动程序,之前设置过高的刷新率自然也就无效了。类似的还有查杀病毒,在安全模式下一般的病毒都不会有机会加载运行,在安全模式下杀毒更彻底、干净。



为何系统磁盘检测通不过

问: 系统是W ndows 2000,之前玩魔兽时出现了花屏, 重新启动时直接跳过了磁盘检测,今天在打开系统时进 行磁盘检测时,第二阶段总是过不去,重新启动几次都如此。请问这是什么原因?(读者张之油来信提问)

答 这可能是你的磁盘中有严重错误 而磁盘检测程序检测到这个错误时总是尝试性地修复它 因此比较花费时间,通常的建议是存空闲时间留有足够的时间让其自己检测 如果系统在尝试修复未果后 会自动将硬盘中的这块出错区域标注出来,以后在读,写数据时会自动跳过此区域。

为什么无法直接启动原先的系统了

问· 新买了一块硬盘, 挂到机箱中并使用Windows XP安 装光盘对其格式化, 但操作时不慎按错, 在新硬盘中执行了系统安装操作, 等拷贝完文件重新启动后才发现。之后重新格式化新 要盘, 但重新启动系统后提示找不到什么文件, 但是在启动时按F8, 在启动菜单中选择非默认的那个系统是可以正常到原来的系统中的。请问如何让系统直接启动?(网友陈相 邮件提问)

答 这需要手工修改Boot Inr文件 先在文件夹选项中设置显示隐藏文件、系统文件,接下来用记事本程序打开系统盘根目录下的Boot Inr文件 在下面应该有类似这样的两项

mu.ti(0)disk(0)rdisk(1)partition(1)\WINDOWS-"Microsoft Windows XP Professiona." /fastdetect

mult (0)d sk(0)rd sk(0)partition(1)\W NDOWS -"Microsoft Windows XP Professional" /noexecute=optin /fastdetect

格第 项中的 "rdisk(1)" 修改成 "rdisk(0)" 接下来再直接删除第二项即可

04

为什么会有多个Maxthon.exe进程

问· 系统是Windows XP SP2, 今天在使用Maxthon浏览器时出现故障而退出, 任务栏已经看不到Maxthon浏

览器了,之后总是无法打开Maxthon浏览器,在任务管理器中却看到已 经运行多个Maxthon.exe进程,无法将其禁止,类似的问题最近经常出现。请问和能终止进程管理器无法结束的进程?(网友腰腰 邮件提问)

答 可以使用系统自带的结束进程命令, 先在任务管理器中单击菜单 查看 +选择列", 选择 "PID (进程标识符)"项 接下来在进程列 表中找到对应Maxthon.exe的进程PID. 再单击 "开始→运行", 输入 "cmd" 打开命令提示符窗口, 输入 "teskkill /f PID" (将之前得到的 进程PID替代命令中的"PID") 即可将其禁止了.

如何拷贝损坏系统中的文件 问, 我的系统已经损坏, 无法启动, 就连安全模式也无法 进入。而系统盘中保存了一些重要文件, 想将它们持见出

来。请问如何才能实现?(读者王小军 来信提问)

答 如果有启动光盘 启动到DOS系统 然后使用Copy命令进行拷贝。而最简单的方法就是通过WinPE光盘(网上有很多版本 一些系统工具盘中也有该工具)来启动到PE系统 然后直接打开相应的目录将文件拷贝出来即可。也可以将硬盘插到其他电脑中,再将文件拷贝出来。

○ 为何每次启动系统后BIOS都还原

问:最近不知道什么原因,每次重新启动计算机,所有的 BIOS信息都被还原到原始值,例如系统时间一下子就变 回2000年。请问这是什么原因?(读者张斌 邮件提问)

答,这种现象十之八九都是由于主板钮扣电池没电的原因导致的,只要更换一块电池即可解决问题。如果更换电池还会重复上述情况,那就要考虑系统是否感染病毒。使用最新版的杀毒软件给系统通体杀毒处理。

想了解更多精彩电脑问答?

请登录http://bbs.cfan.com.cn, 进入相关版块获取。 [6] [8801]

73

Q1

为何不能使用一些"敏感"的程序

问: 在平时使用电脑过程中经常需要运行一些"敏感"的程序,例如一些软件的注册程序、远程控制工具等,只要安装这类软件,杀毒软件就会自动将它们清除掉了。请问如何正常地运行这类程序?(网友rewr 论坛提问)

答 不管是杀毒软件还是防火墙软件中, 一般都会提供 "免杀列表" (有的称为"例外列表","排除列表"), 只要直接将这类"敏感"的

程序添加到免杀列表中就可以正常运行了。



傻博士有话说:

不仅是这类注册程序、远程控制工具等会被杀毒软件拦截, 像平时使用的的一些正常软件也都会因为杀毒软件的误报而将其删除, 遇到类似的情况时也可以通过将它们添加到免杀列表中来解决问题。不过, 具体是否为真的误杀, 那就需要你自己把握了, 别把真正的病毒、木马等恶意程序添加到免杀毒列表而导致后患。不妨安装两款安全类工具, 一款为杀毒软件, 再安装一款木马童杀工具, 形成一个安全组合来确保系统安全。

为何同开暴风影音和迅雷就假死

问: 我的系统是Windows XP, 看电影使用暴风影音播放 器,下载使用迅雷,只要这两款软件同时打开,系统就会 假死,任务管理器中的CPU占用率达到100%。请问这是什么原因?(读 衡小东 电话提问)

答 这两款软件运行时都很占用CPU和内存资源,而你的CPU和物理内存配置可能不是很高。同时运行因为硬件资源匮乏而导致假死。平时不必要时 不要同时运行这两款软件,或者直接将特别耗费硬件资源的暴风影音播放器更换成Kmplayer或Mplayer这类播放器。

→ 为什么无法删除360安全卫士文件

问。我安装的是双系统,C盘的Windows XP中安装了360安全卫士,在"D:\Windows\system32\drivers\"目录下的ati32srv.sys、pcibus.sys、pcidisk.sys等目录有不少360安全卫士的文件无法删除,而进入D盘安装的Windows 2003系统中仍旧无法删除,尝试Unlocker也不行。请问这是什么文件,如何删除?(网友xixi 邮件提问)

答 这是360安全卫士的免疫文件,可以通过360自身的文件粉碎机进行粉碎 单击360安全卫士上的"高级一高级工具集",启动"文件粉碎机" 然后直接将无法删除的文件夹中的文件拖放到粉碎机窗口 选中后单击"粉碎选中文件"按钮即可将其删除了.

eMule怎么不允许 下载超过4GB的文件

问: 我在使用eMule下載高灣电视剧时,它总是不允许下 載超过4GB的文件,而我用来保存下载文件的文件夹剩余空间还有几十 G。请问这是什么原因啊?(读者wt 邮件提问)

答 如果只是4GB的文件不能下载,很有可能是你用来保存下载文件的硬盘分区格式为FAT32,而FAT32格式的硬盘分区不支持超过4GB以上的文件,只要将保存下载文件的分区设置在NTFS格式的分区即可解决问题。

Q5

为什么总是无法安装Office 2003

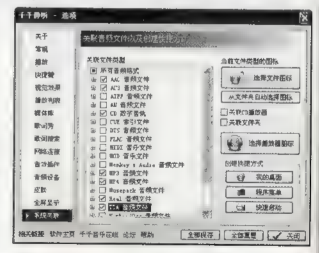
问: 之前安装的Office 2003出现了问题, 将其删除后, 现在每次重新安装时系统总是提示错误而不能安装。请问如

何解决这个问题呢?(读者刘成阳 邮件提问)

答 这一般都是由于在卸载时没有卸载干净而导致的,推荐你使用 "OFFICE2003顽固卸载" 这款小工具 (http://work.newhua com/c fan/200819/19mjhrjsbsOFFICE2003 rar) 将系统中Office 2003中 残留的信息及文件全部删除 然后再重新安装即可.

为何干干静听不能被设置为默认播放器 问: 重新安装系统后, 只能将音乐拖放到千干静听播放器 题口中才能进行播放, 而在右键打开方式中选择程序列表中却看不到干干静听播放器。使用程序浏览按钮浏览到干干静听程序时, 也不能直接添加进去。请问如何才能将干干静听设置为默认的音乐播放器?(读者张通 电话提问)

答. 你使用的是不是绿色免安装版千千静听程序,这种情况下可以直接在干干静听程序关联音乐文件,右击千千静听播放器主窗口选择"选项",在打开的设置窗口中选择"系统关联"项 在右侧窗口中选中相应的音乐文件格式项,最后单击"全部保存"按钮即可(见图),



想了解更多精彩电脑问答?

请登录http://bbs.cfan.com.cn, 进入相关版块获取。 🚰 [S807]

7/



傻博士信箱

diamo@diamazman

系统

软件

:网络

硬件

重新收取被"垃圾处理"的邮箱邮件

问,在Foxmail中收取TOM邮籍,因垃圾邮件太多,于是将所有收到的邮件设置为垃圾邮件,结果导致卓越网、淘宝网进行交易后的确认邮件也收不到了。如何解决?

答 这是因为这些网站的邮箱被你设置到黑名单中了,只要从黑名单中将其删除并添加到白名单中即可 打开Foxmail 单击菜单 "工具一反垃圾邮件功能设置",在打开的窗口中单击"黑名单" 找到"@

alipay.com"、"@taobao.com"等这几个相关的邮箱地址并从黑名单中删除即可,安全起见,等以后收到这些邮箱发来的邮件时,可以直接将它们添加到白名单中



傻博士有话说:

如果使用的是Foxmail邮件客户端,在出现上述现象后。可以重新编辑黑、白名单来避免销把一些重要邮件当成垃圾邮件处理了 其一。可以在上面打开的"反垃圾邮件功能设置"窗口中选择"白名单"选项卡。分别从"她址簿"和"收件箱"中将常有往来邮件的联系人的邮箱添加到白名单中 接下来在Foxmail主窗口中选择"垃圾邮件箱",手工将误入垃圾邮件箱的邮件整理到收件箱中,然后再全选所有的垃圾邮件并右击鼠标。选择"将发件人加入黑名单"。最后再花点时间分别打开黑、白名单、手工审核一下即可。

Firefox为何总是丢失Cookies

问: 将Firefox升级到3.0后, 不管登录哪个网站或论坛, 要启Firefox后又得重新登录, Cookies信息总是丢失。

请问这是什么原因?

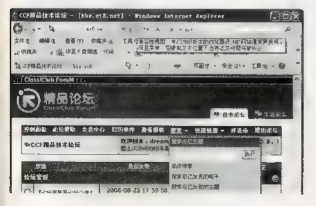
答 首先检查在Frefox中是否设置记住登录信息 单击菜单 "工具一选项",在打开的窗口中选择"隐私"项,如果"记住我在表单和搜索框中输入的内容"项没有被选中 请将其选中。此外,不少朋友因为安装「orbutton这款插件,由于没有正确设置而导致Firefox不能保存Cookles,请在Frefox中单击菜单 "工具一时加组件",在打开的窗口中选择"Torbutton",再单击"选项"按钮 选择"Security Settings—Cookles",选择"Store Non-Tor cookles in a protected ar"项,再取消选择"Do not write Non-Tor cookles to disk"项,保存设置即可。

QЗ

IE8中为何打不开论坛搜索

问: 升级到IE8后, 在精品技术论坛点击"搜索"却打开不 开搜索小面板, 而换用Firefox就可以打开。请问这是什 么原因?

答 这是因为这个网站在开发时没有严格遵守WEB设计标准而导致的 IE8提供了兼容模式,只要单击地址栏右侧的"兼容性视图"小按钮切换到兼容模式下即可轻松地打开搜索面板了。如果在浏览其他网站时出现网页上的功能不能使用时,也可以通过切换到兼容模式下来解决问题(见图)。



为何不能用迅雷下载电驴文件

问: 现在我不能用迅雷正常下载电驴文件了, 有的根本不 能下载, 有的能下载但是速度特别慢, 但使用电驴下载就 没问题。这是为何?

答 现在很多电驴资源都开始对迅雷进行屏蔽了,有专门的"反雷工具" 在下载电驴文件时 如果发现迅雷无法下载 更换电驴就可以正常下载了。此外,一些BT下载工具发布的种子也开始对迅雷进行了屏蔽 若遇到无法下载的情况,不妨更换专业的BT下载工具进行下载。

05

μTorrent下载一半再更换下载工具

问: 我用_µTorrent下载一部电影,下载一半后就不动了, 想更换其他下载工具但无法导出种子文件。怎么办?

eMule不能连接KAD网络

问: 前段时间使用正常, 但最近打开后总是无法连接到 KAD网络, 防火墙中已经检查过了, 没有设置不当。请问 这是什么原因导致的?

答 这可能是KAD节点源有问题而导致的 检查KAD的数量为判断是否有问题,一般在700-800是正常的 而有的上几千的都是不正常的,因此也不能连接。尝试从一台正常连接到KAD网络的电脑中将名为"nodes"的节点文件拷贝并覆盖本机中的同名文件即可。

(此文件默认位置为, C:\Program Files\eMule\config),

理了解更多精彩电脑问答? 请登录http://bbs.cfan.com.cn, 进入相关版块获取。[73] [\$803] 软件

网络

硬件

Q1

3DMark 2003分数因何减少2000

问 我的电脑在刚买时用3DMark 2003测试的分数为10000分左右,最近我再用3DMark 2003测试时分数却只有8000分左右 了,重新安装各种驱动也是一样,可电脑配置并没有改变过,请问这正常吗?

答 3DMark的测试分数理论上在同一台电脑上面误差不会超过5%,你的电脑有2000的分差是不正常的。在排除驱动因素外、该问题可能是以下两个方面导致的,其一,看看3DMark 2003有没有更改测试设置,两次测试设置不一样也会导致分数的不同。其次 查

看你的nVIDIA控制面板中是否打开了全屏抗锯齿和各向异性过滤 打开之后会导致3DMark 2003测试帧率下降 从而使分数降低。以 上的两个方面都有可能导致3DMark 2003的测试分数下降 请根据 你的实际情况处理



傻博士有话说:

在用3Dmark等测试软件进行测试时,需要确认是否已经关闭所有除系统必要外的程序,如果开着大量程序占用很多系统资源,测试的数据的准确率会降低很多,建议作任何测试前重启一次电脑,保证电脑资源得到完全释放。

● 製量卡玩游戏为何關屏

何: 我最近把ATI的X550显卡换成了nVIDIA 7600GT, 但驱动总无法安装。最后我强行安装驱动,虽然成功了, 但是在玩游戏时机器总是出现黑屏或死机的情况,请问这是为什么?

答 如果你的电脑在本更换显卡前一切正常, 那么就可以判断现在的问题出在显卡上了。 显卡的问题 般分两种, 一种是硬件问题 种是软件问题, 要判断具体是哪方面出现了问题, 只需将你的显卡插到别的电脑上测试是否正常即可。

如果在别的电脑上该显卡应用正常 那么应该排除硬件故障,问题 很明显出在你安装的新显卡驱动上。如果你在安装新的显卡驱动时 没把原来的X550显卡驱动卸载干净,就会与新装的7600驱动冲突 导致驱动不能正常安装。在强行安装后,新旧驱动共存于电脑中 便 会导致显卡无法工作。解决方法是将现在安装在电脑中的两种显卡 驱动全部卸载干净,再重新安装7600GT的显卡驱动就可以了。

TF卡文件名为何乱码 问: 我的多普达P800(w)手机支持TF卡,不过在用TF卡时总是出现乱码现象,导致里面的文件丢失,我把TF卡格式化了几次,但是正常没多久就又出观乱码了,让我非常头疼,请问这有什么办法解决吗?

答 多普达P800(w)手机采用的是微软WM5.0系统 在该手机系统下使用TF卡有时候会出现乱码现象,这是系统本身的缺陷。解决办法是使用P800(W)机型MicroSD/TF卡增强补丁、下载地址、http://www.europe.htc.com/z/pdf/guides/ArtemisSDEnhancement CAB。不过值得注意的是,该补丁应该安装在手机内存上,而不是TF卡中、安装好此补丁后便不会出现TF卡乱码的情况了。

数码相机进水应如何解决 问· 我在喝饮料时不小心融倒了瓶子, 满到了我的尼康 COOL PIX S51数码相机上, 但是我发现它只是按键不 灵而已, 我可以自己处理而不用法修吗?

答 数码相机是一个娇贵的机器, 非常怕水。尼康COOLPIX S51这款数码相机并不防水 所以在进水后轻则相机受潮导致其内部光学组件发霉, 严重影响拍摄的品质, 重则直接无法使用。所以对数

码相机的防水保护措施不能马虎,如果相机被饮料溅到,应立即送往维修站进行处理。因为饮料对金属有强烈的腐蚀性,能对相机的电路板 机内的各种金属零件造成不可恢复的灾难 如不立刻送修,时间长了相机可能就会报废 而不只是按键不灵而已了。

笔记本电脑因何无故重启 问: 一台笔记本电脑经常出现无故重启现象,重装操作系统后问题依旧,将其笔记本电脑除尘后盖拆开,作除尘处理后,问题也没有解决,仔细询问这是什么问题遗成的?

答 建议你观察一下每次重启时笔记本电脑的散热风扇是否发出相对较入声音 如果是此现象 那么该问题应该是由于笔记本散热不良造成的。因为笔记本的散热风扇会根据CPU、显卡等设备的温度适时调整转速 转速加大。表明这些设备的工作温度较高,如果温度超过安全界限 系统就会自动重启、建议你到专业的笔记本维修站更换笔记本散热风扇 看问题是否能够解决。

iPod nano为何出现1418错误 何: 我最近购入一台苹果:Pod nano(4GB), 在使用 iTunes连接的时候, iTunes提示需要恢复, 按确定后会出现"未能恢复:Pod, 发生未知错误(1418)"的提示, 接着就无法使用了。 请问这是怎么回事呢?

答: iPod nano在使用iTunes7.0.1连接电脑的时候, 有些机器会出现1418错误, 解决方法如下。首先, 在苹果官方网站下载一个最新版本的iTunes (下载地址, http://www.apple.com.cn/itunes/download)。然后把iPod nano连接电脑 打开iTunes, 应用它的软件恢复功能 恢复iPod nano到出厂设置. 这样 般就可以解决1418错误的问题了, 其次, 如果这个方法未能解决问题 那么可以尝试以下办法. 先把iPod nano在你的电脑操作系统中以FAT32格式进行一次格式化. 注意不要选择快速格式化. 然后再按上面的方法把iPod nano软件恢复一次。再次, 如果还是失败 就重复第一个方法, 在进行软件恢复的时候按掉iPod nano 让其与电脑失去连接 接着引上插回去让其连接上电脑 这样就应该可以成功恢复 从而解决问题了。

题了前更多指彩电前问答?

请登录http://bbs.cfan.com.cn, 进入相关版块获取。图3[586

果果 http://guoguo.blog.clan.com.cn



巧用PPT多层模板制作 华丽的字幕效果

每年我都帮者师制作课件。参加教育部组织的课件大赛并获奖,有很多心得。

我们先来看题图,一首欧颂教师的诗句逐一从左下方向右上方飞出。用幼画实现的吧?对!但是PPT自带的动画(如飞入、切入、游变、上升等效果)在起点时就能看到所有字幕,这个例子中的诗句为什么能先藏起来呢?这就是'遮罩板'的妙用。在PPT中使用多层模板,利用层次关系就可以精确定位字幕出现和消失的位置,获得很不错的视觉效果。与Flash媲美,方法很简单!

■ T.o 田浩參(吉林)

选择合适的模板素材

铺在下面的模板由图片构成,只要进行很简单的PS修改,就能达到效果。如果模板结构层次明显框架结构突出,板式相对简洁,完全可以使用同一模板中的相同元素。例如 我有 套以要运为题材的模板,只需选定其中的一页,甚至是每页中具有层次框架感的一部分来做为鑑單板,这样能使整体效果更加自然,省时省为(见图1)。而使用2种或2种以上不同基调的模板,利用色调的对比和结构上的对称来完成层次及框架的作品在视觉效果上更具有冲击力,非常适合一些美术、音乐、体育等教学课件。

用PS轻松制作遮罩板

遊彈板是在模板和字幕之上的。如果 把模板改造成處單板,如何挖掉不要的部分呢? 非常簡单。

在Photoshop中复制一个背景层(见

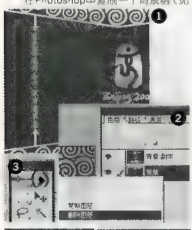


图2),然后将原背景层關除,使用矩形选框工具(见图3)将不需要的部分选中(见图4)后被Delete键将其删除(见图5)。这里要注意的就是保存的格式首选PNG,因为PNG在PPT中透明部分写Photoshop中一致。如透明背景的JPG图,在PPT中透明色将被白色替换,最终显示透明区域为白色。

网络大补贴:

Photoshop抠删大全http://www.it.com.cn/f/edu/068/4/307026.htm

Photoshop超圈完全攻略http://www. pconline.com.cn/pcedu/sj/pm/ photoshop/rm/0705/1019292 html

文字放中间, 遮罩板放上面

顺序有一定讲究。先把逸翠层添加进 去,置于顶层后再对字梯进行设置,这样 在预览字幕效果利修改字幕运动路线时 能大大减少对整体版面的改动。

小提示:

电影字幕效果完全可以僧鉴到平时的教学课件中。比如把横向播放的字幕技占代的书写方式来做(如字数及段落很少建议使用打字机效果),就可以完成语文中的古诗。中国历史介绍这类课件的制作,以多层字幕来强调数学、化学、物理的逻理可以产生更强烈的视觉中击,让同学不得不对此多加雷愈,甚至可以用这种方式,把字幕转变成图片来完成简单的理料实验过程。

看看本文开头的例子是如何实现的吧。首先新建幻灯片,插入作为背景的图片,然后把遮罩层插入井置于顶层。接下来插入文本框(垂直),分别将4句诗词插入,然后全选,右击,设置字体、字号、颜色等。再进入"幻灯片放映 +自定义动画





·添加效果→动作路径→自定义路径", 起取分别设置文字的移动路径。再到效果选项修改速度,第一条文字设置为"之 丽"(其他设置为"之后"),如图6所示, 试着预览一下,很简单吧?

保存模板随时调用

幻灯片微好了,可以保存为模板, & 使日后更快捷地使用。

执行"文件→另存为"命令,打开 "另存为"对话框按下端"保存类型"右侧的下拉按钮,选择"演示文稿设计模板 (".pot)"选项,为模板取名(如"风格 1 pot"),保存即可。

如何调用呢?启动PowerPoint 2003,执行"文件一新建"命令,展开"新建演示文稿"任务窗格。单击其中的"本机上的模板或网站上的模板"选项,选中需要的模板,确定。根据制作的演示的需要,对模板中相应的幻灯片进行修改设置后,保存,即可快速制作出与模板风格相似的演示文稿。此外如果在"模板"对话框中,切换到"设计模板"或"演示文稿"标签下,可以选用系统自带的模板来设计制作演示文稿。

最后我想告诉各位老师,在一个多媒体课件中最重要的是大家长年累月积攒下的教学经验和教学素材,无论什么样的软件都只是完成另一种形式上的体现。没有自己所创造的内容,它永远只是一个毫无意义的工具。[CF [TSO]]



柳絮飞 attp://ity2spring.blog.clan.com.cn

音乐之梦❶

影视、游戏循环音乐无缝拼接

■ 重要(北京)

梦开始的地方

从本期开始,我将给大家介绍电脑音 乐相关的知识。在这个系列中, 大家可以了 解到音乐从从人员是如何利用电脑强助工 作的,学习到一些基本的容频编辑处理技 能,例如循环音乐、效果器处理、简单混音 等。许多朋友问我: 我基础不好, 能不能学 会音乐制作? 请君看 段我和朋友的聊天 记录,相信你会信心百倍:

明日之墨 12:00:01

大哥, 我没什么音乐基础, 您被不会我 的。

吉他小猪 12:00:01

会玩游戏吗?

明日之星 12:00:04

鹿兽70级。

吉他小猪 12:00:06

足够了!

明日之星 12:00:10

不会玩游戏不能做音乐?

吉他小猪 12:00:11

那倒不是。我只是想说, 游戏每个人会 玩, 电脑音乐同样也是如此。制作音乐首先需 要热情、孜孜不倦、游戏玩家大多数就具备这 个条件。再比如, 你如果能处理玩游戏中的电 脑问题, 解决游戏中"装备"、"职业"这些复 杂别性的关系, 你一定已经具备了电脑基础操 作的能力和对复杂事物的判断能力。可以说。 用电脑制作音乐并不比用电脑玩游戏难

音乐人专访

欢迎作客CFan音乐制作专版。今天我 们请来了当前国内一线音乐人, 于滔和张 芸。给大家个爆料,咱们的两位嘉宾已经 登记, 他们因为合作一部电视制的音乐而 相识,可以说音乐就是他们的爱情之桥。

董曼: 于老师主攻电脑编曲领域, 能 介绍一下您的电脑配置吗?

于酒: 我用的是苹果电脑, Mac Pro 操作系统, 双四核2 8GHz的CPU, 16GB DDRII 800内存, 4TB SATA硬盘, 另外还配 了两台22寸的LCD带示器。

董豐: 苹果机与PC机 相比。哪个更适用于音频处理呢?

于酒: 议两者不能单纯地说谁强过

谁, PC机性价比较高, 但从稳定性上看我 个人 觉得 苹果 电 腋略 胜 一 集 . 而 財 一 个 き 业音乐工作者来说,稳定性更重要些。另 外苹果机上的专业软件要比Windows上的 好很名, 更有艺术气息(不过在实际音频 处理上面,我觉得三者的区别倒不大,我 在一台Windows XP的电脑上安装了Pro Tools做了很多录音编程的工作。 概觉还不 错。

董曼:一般读者的电脑配置,可能及 有手老师的这么高。对电脑音乐制作有影

于酒: 肯定会奇些影响, 但实际上一 台机器只要能顺畅地运行专业音乐软件。 那应该够用了。以现在主流机型来说, 1.6~2.4GHz的CPU、1GB内存、80GB硬盘 加上支持DirectX或ASIO的声卡(能成声 卡配合ASIO4ALL驱动也可以满足要求)。 就足够使用了。

購餐:你们一位接手过不少电视剧音 乐的制作,可以说是电脑音乐制作资深人 土, 你们对学习电脑音乐的而景有什么看 法呢?

张善: 现在影视剧的发展非常繁荣。 各种游戏开发也是如何如荼, 另外动画制 作等也很火,而这些都需要音乐人的参 与, 所以电脑音乐还是被看好的。通过学 习和实践, 读者可以向游戏公司音频处理 员、视频公司普频剪辑、网络电台DJ、网 络独立歌手等多方位发展。

董昊: 非常感谢于滔和张芸夫妇的热 情參与, CFan祝新人享受良缘, 永远幸福 快乐。

音乐任务实战

无论我们接到的任务是什么,在音 频处理人员看来, 第一个步骤通常是充分 了解答户的要求。虽然现在很多音频处理 软件都有着完善的操作撤销历史(Undo History)功能,但很多操作是不可逆的,特 别是在保存文件之后。所以, 尽量少做无

用功。我们今天从给视频或者Flash等动面 配乐和配音效方面采讲讲如何选择、处理 歪材.

任务一: 给Flash制作背景音 乐/音数

Flash背景音乐有些特别之处需要注 意 如果你需要完整的一首歌,由于累材是 已经完成的一个作品, 所以你大可不必换 心。但如果只是常要一些背景音乐的话, 我们可以通过循环的方式来处理背景音乐 (即所谓无缝拼接),这样做的好处主要 有两点。第一,循环普频索材会减少Fash 的体积。第二,随时可以停止背景音乐,容 易截断且容易连贯。在选择索材的时候, 我们可以尽量多搜集一些LOOP(循环)类 的素材。另外,通过音频软件处理,某些素 材也可以循环使用。

第一步: 启动Adobe Audit on 3, 创建 新丁程.

第二步: 单击左边文件选项卡中的导 入文件按钮以导入素材(见图1)。

第三步: 右击索材, 选择插入到音轨 (见图2)。



第四步: 选取需要的波形, 然后右击选 区, 选择所选范围的主控输出(单声道)。 这样做可以避免破坏原有素材, 转换成单 声道可以进一步缩小文件体积(见图3)。



第五步: 选择波形, 循环播放。在试 听的过程中,不断调整选区的边界,这样 Audition每次都会以你新调整的选区进行



柳蘇飞 http://ry2spring.blog.cian.com.cn



循环播放。对选区内声音满意后按Ctrl+T 键,将选区以外的音频去掉(见图4)。

第六步: 按缩放标签中的水平放大按 钮。放大音频波形,看一看是否有过多的 空白, 边界是否压在了零交错点(Zero-

crossing)上(见图 5) .

學击 草色 中文

件→保存"将编辑好的音频保存为WAV格 式。

小提示

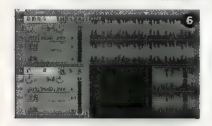
如果在Flash中导入MP3格式,经常会发现在 音频前后,都增加了一段静音。而保存为WAV 格式就不会出现这种现象。WAV的格式有很 多种、Flash对Windows PCM的WAV文件支 特最好,而且在保存最后片段时 应该注意通 率是不是128kbps。

- ★本例原始實材
- http://www.myaudioblog.net/cfan/ ex19-1.way
- ★本例素材截取编辑后可用于循环的成品。 http://www.myaudioblog.net/cfan/ ex19-2.way

任务二: 为播客和视频等语音 旁白类节目制作背景音乐

这类善乐一般不考虑音频容量对整个 作品的影响,但这并不是说Loop类素材没 有用了。Loop类素材是一种很好的创作素 材, 巧妙组合也能达到很好的效果。我们 现在来看 · 下, 背景普乐与人声这两种有 冲突的素材, 如何融合。

第一步: 准备好两个素材, 分别添加到



音轨中,确定人声在背景音乐中的位置(见 图6)。

第二步: 单击混音器卡片, 调出传说中 的软件调音台(见图7)。



17 公安哥仔

心神日

M. S.B.

FX (C) HIT

第三步:在背景音乐 轨上选择参数自动化模式 为触发(见图8)。

第四步: 按空格键开 始播放整个音轨, 听到人 声时按住并拉动音攀推子 (Fader) 以減小背景音乐 音疊, 等待语音结束松并 鼠标, 普鲁维子将逐渐自 动恢复原位。你不用担心 自己忘记未修改时的音量 大小, 你松开哥量推了的时

候,电脑会自动恢复到原始状态。

第五步: 重新回放歌曲, 检验音曼参 数自动化是否正确, 你可以看到音量推了 自动在调音台上。

第六步: 在菜单中选择 "文件→导出 →混缩音频"。选择适当的音频格式,保存 作品就可以啦。

音量参数自动化通过音量推了来完 成,通过USB控制器,我们可以将其引申到 现实的物理物体上来。拿我的PCR-300键 盘来讲,我可以将其中一个物理推子设置 为控制背景音乐音量的推了。这样用手就 可以对其进行操作,而不是鼠标。

小提示

★本例原始實材

http://www.myaudioblog.net/cfan/ ex19-3.ran

*处理之后的素材

http://www.myaudioblog.net/cfan/ ex19-4 way

高手沦道

什么是Loop (循环) 音乐?

Loop是循环的意思, 在音乐编曲 中, 它是指很短的音乐片段, 一般为1到 2个小节长,是一个相对完整的节奏型。 它们可以不断重复使用, 而且又衔接自 然。Loop是近些年电子音乐兴起的一 股热潮, 尤其在电子舞曲创作中被大量 使用。使用Loop创作音乐, 只需制作其 中一个小片段, 然后利用Loops的方法 使这一小片段循环播放, 进而形成整首 乐曲。除了上文涉及的Flash背景、播客 视频背景外, Loop音乐还被大量应用 于游戏、影视、动画中。玩仙剑系列的朋 友, 仔细品味游戏连贯而优美的背景音 乐时, 肯定能时时感觉到相似旋律九曲 回环, 其中就有Loop的影子。

实际使用中Loop经常扮演着一种供 编曲人使用的素材的角色,并不是不断置 复自己来满足节奏音轨的需要。Loop使 用起来很方便, 试听很快捷, 不用自己弹 奏,不用自己找音色,不用自己对拍子,还 可以不断调整以适应当前的歌曲。还有一 个很大的优点就是基本没有版权问题。— 个很小的Loop片段、经过多种组合之后、 干变万化。也许当初可能是从某首歌曲中 "抄"下来的小段子, 但经过编曲之后, 面 目全非, 很难构成侵权。

市面上出售的大部分音频素材都是 在国际一流的录音棚中, 由国际一流的录 音师或制作人制作的, 而且演奏都是请国 际一流的演奏家进行演奏。音频素材有 很多种格式,常见的有Acid-Wav、Rex2 等,分别对应Acid Pro、Reason等音乐 软件。Adobe Audition 3.0也有自己的意 材格式, 那就是cel格式, 它同时也支持 Acid-Wav格式的音频素材。

网络大补贴

★Mixturtle是一个优秀的音乐搜索网站 进 过它除了可以在线收听、多资源共享外,还可 以创建自己的收听列表 在以某个关键词搜索 后,在搜索结果中在线视听 并将你喜欢的歌 曲添加到收听列表中。

同期: http://www.mixturtle.com

★在沒有灵感的时候 我们可以到Rifflet和其 他人交流一下。该网站允许上传60秒的音乐片 段,并且我们可以求助于他人协助你完成那些 没有头绪的作品。

网址 · http://www.rifflet.com

★Soundsnap是一个提供高质量声音效果的 网站. 从简单的动物声音到 I 业生产的一些 声音,你在这里 定可以找到需要的效果来 让你的创作更完美。

网址 http://www.soundsnap.com

CF [TS02]

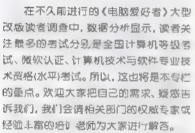
果果 http://guoguo.blog.clan.com.cn

加油充电! 考试能人就是你!

你拥有计算机相关认证吗?如果你是在校生,也许同学和老师问过你,因为大家都在往这方面努力,如果你是职场人,也许用人单位问过你,因为老板需要员工拥有更扎实的一技之长,也许你问过自己,因为提高竞争力,命运掌握在自己手里.....

所以,从本期开始,"天生我才"栏目为大家程量推出"考证达人"专版,让我们一起过关斩将,在快乐拿证、轻松拿证的过程中,获得真正的能力提升!

■ NCRE(北京)



在前两期杂志中,我们请教育部 考试中心对2008年4月的考试进行了独家的具颇权威分析。同时也在爱好者网站上提供了更详细的解答(http://blog cfan.com.cn/index php/197108/viewspace-351856),获得广泛好评。下半年的计算机等级考试已于9月20日开始进行,不知大家战果如何?在学长们焦急地等待成绩之时(分数将在11月下旬公布),要开始接受挑战的新手们正在考虑,NCRE证书有什么用?自己到底适合报什么级别的什么科目呢?下面请教育部考试中心来为大家解答疑感吧。

什么是NCRE? 靠它能找到 好工作么?

全国计算机等级考试(National Computer Rank Examination,简称NCRE),是经国家教育部批准,由教育部考试中心主办,面向社会,用于考查应试人员计算机应用知识与能力的全国性计算机水平考试体系。

NCRE证书全国通用,长期有效,可以作为学习经历的证明,也可以作为就业时自身能力的体现。根据全国自专委有关文件,NCRE证书与自学考试部分专科课程进行衔接。获得NCRE 级证书者可免考《计算机应用基础》课程,获得一级C证

甘者,可免考《高级语言程序设计》 课程。获得NCRE三级PC技术证书者,可以免考(微型计算机及其接口技术》和 (微型计算机原理及应用)课程。目前, 越来越多的企业把是否通过NCRE作为招 跑的一个重要条件,许多事业单位和地方 行政机构采用NCRE证书作为职工考核的 重要指标。

每年什么时候考试?

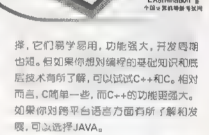
NCRE考试面向全社会开放,不受年龄、职业、学历等背景的限制均可报考。 NCRE一至四级所有科目每年开考两次。 上半年笔试考试的间为4月第二个星期六上午,下半年笔试考试的间为9月倒数第二个星期六上午,上机考试从笔试的当天下午开始(一级从上午开始)。上机考试期限定为5天。

是否需要从低级别向高级 别逐级报考? 我应该选哪 个科目?

NCRE科目与大学专业关系不大, 具体选择看个人喜好。各等级、各科目均可以自由选择、直接报考。

如果你是一个初学者,一级是很好的 选择,它强调考生的实践能力,将给你以 后的生活和工作带来极大的便利。

如果你对编程情有独仰,则可从一级中的C、Visual Basic、Visual Foxpro、Access、JAVA、C++、Delphi中选择其一。如果你有点Foxpro和Access的基础,不妨选择,级Visual Foxpro或Access。如果你的目的是能编也实用的程序,Visual Basic和Delphi是极好的选



二级考试划分为PC技术、信息管理技术、网络技术、数据库技术四个科目,总体特点是更侧面实用性,同时也为进一步学习打下扎实的理论基础。

四级分为网络工程师、数据库工程师和软件测试工程师。这是为了适应计算机技术和社会的发展在2008年新开考的科目,所有科目的测试内容直接面向应用,想要通过这一级别的考试还是需要较高的理论和实践水平。

小提示:

国家人事部和信息产业部领导下的计算机 技术与软件专业技术资格(水平)考试将于 2008年11月8,9日进行。高级(信息系统项目 管理师、系统分析师)、中级(软件设计师、网 络工程师、多熔体应用设计师、嵌入式系统设 计师、电子商务设计师、信息系统监理师)、 初级(程序园、网络管理员、电子商务技术员、 信息处理技术员)将进行相应考核、报考的朋 友们要抓紧的间复习的。

2008年上半年考试成绩可以查询他,请登录 网站http://www.ceiaec.org/zgks.htm

2008年上半年各科裏題下載(含答案) http://www.ceiaec.org/zgks_xiazai.ntm 相关问题解答http://www.ceiaec.org/zgks bkzn.htm

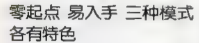
微軟认证相关动态谱关注官方网站 http://www.microsoft.com/china/ learning [CF] (TSO3]

reda latte v/zuxonst a bioulofan comice

话费充值。你肯定再熟悉不过了,除了去营业厅充值,在海宝商城里的便民中心也可以很方便地充值,或者你也可以在淘宝上买一些充值卡,这种方式可以给全国各地的手机账户充值,给在外出差或是给朋友充值时尤为方便。这块市场可不小哦,淘宝上全国手机话赛直充的卖家也不少,据介绍上手相当容易哦!非常适合零起点创业。杜先生就是一家经营全国移动充值的卖家,今天让他来讲讲话费充值的生意经。

能大能小 能退能进的淘宝业务

■ 本利記書 白婦



杜宪锋大学毕业当了老师,平时非常喜欢电脑,去年他在淘宝上开了 家网店。刚开始主营可利尔系列产品,但产品一过夏季就是冷销了。他必须找个没有淡季的项目做为补充,一段时间的调查后他认准了手机话费充值。深入了解后,发现这个市场非常好做,容易上手。杜先生告诉记者,这一行非常灵活,有二种模式可以选择,既可以做为很小,降低风险,又可以投入很大,扩展业务。为了吸引顺客,得偿誉,驱钱甚至可以进价出售,后期客户慢慢多了,业务也可以逐步扩大,风险性越来越低。

微型模式——第三方平台 转充 利小易办赢信誉

刚刚,配步的买家可以在一个第二方的充值平台上注册代理,如,http://www ytdongxitong cn/login esp。注册以后,你就成为他的一个代理,通过依实单击页面的"账号储值→购买32位密码卡",先向卖家购买一定额度的平台转账卡,对你的账户进行充值,然后你就可以通过这个平台可以给全国14个省市的移动用户充值(见图),只是有一些限制,要注意系统的提示。这种模式收益不会太多,但对于积攒人气和信用值非常好。

移动冲值代理平台 WE TENDETHAL TO THE TENDETHAL THE

小提示:

你的网店经营各地充值卡后,加入淘宝商城,即可成为便民中心的备选卖家,当然需要信用额度达到进入淘宝商城的要求。通过这种模式你也可以推荐到的代理,系统会给予

中型模式——申请二级代理,突破限制赢客户

上面的模式比较随意,非常适合刚入 行的阅诺卖家,但有一些限制,影响业务

杜宪锋 | 年齢 23 专业 轮机工程

海宝账号 asdf16378dxf

店铺主营 可利尔专卖店+全国移动充值 海宝地址 http://shop34656320.taobao.com

的扩大,充值业务在于量大。后期想做大可以选择加入一些大型的专业充值平台,如 高阳速迅手机直充专营店。他们是在移动公司注册过的,他们的平台没有什么充值的限制,只是作为他们的一级代理,单张充值卡利润上会有些减少,但比第一种模式的利润精高些(详见下表)。

三种类型利润分析

面值\利润\模式	一级代理	二级代理	第三方平台 .
100元	1.5元/张	0.50元/张	030元/张
50元	0.8元/张	0.30元/张	0 20元/张
30元	0.5元/张	0.20元/	0 10元/张

市场分析 话费充值的客户圈的就是方便,本地充值或异地充值并不在意 需求量大的是在外地使用手机的用户临时充值是网上店铺的主要客户,他们只能通过这种方式充值 用户类型明确且固定 非常便于经营。初看上去,用户置不会太大 但市场也恰恰在此,不可能也没必要去抢占所有手机用户 全国那么多手机用户,有网上充值需求的人还是一个数量特别大的群体。

终极模式——申办一级代 理,线上线下都赚钱

以上的两种模式说白了都是借助别人的充值平台进行充值,网店直充,关键是有自己的平台。如果对自己有信心,完全可以自己去移动营业厅申请自己做销售代理。到当地的营业厅找业务经理咨询即可,申请需要满足两个主要条件,一个是有自己的店面,另外需要交付一定的押金。分2000元和一方元两种级别(各地价位会略有不同,这里以杜先生的例子来说明),2000元是充值代理店,只给当地手机充

点将台:

你是创业路上的佼佼者吗?你有过创业的故事吗?自己的故事自己写!把你的创业故事以稿件形式发到software@cfan.com.cn,记者就会找到你,帮你展现你的创业故事,让大家写你一起喝彩!一旦选中,就有CFAN创业奖金拿哦!

值,1万元是移动合作营业厅,可以给全国移动用户充值。办理好后你就会获得自己的充值平台。如果店面可用,完全可以线上线下一起营销。

第一桶金

网上充值,开始的时候信任是个问题。杜宪锋刚开业的十几天,一笔生意没有,很多顾客都不相信他,他都有过放弃的念头。后来他发现常有交易的卖家都是一直在线的,杜宪锋也开始挂线到原存,终于一个名为你的年后写了。最不了他的第一桶金,杜宪锋欣勇若狂,非常耐心地回答他的问题,顾客也没有多问,确定后拍下了一张10元的充值卡并立即付了款,杜宪锋心里那个激动啊。赶紧把充值卡密码发给他集急地等待顾客充值后的确认,杜宪锋当时想。"真不容易啊,几毛线的利,还这么道罪。"使自息原子后,他盯着顾客最后给的好评看了一遍又"急,心里直呼"万岁"。

小島点得: 不光是充值卡业务, 很多"利小走量"的业务都需要卖家长时间在线, 买家追求的就是方便、快选。 [TS04]



記 北京/flan

手机、MP3、DC联合大作战

本文中 "4C" 的含义:

Superior Lanceracy aut 00 commercials

手机,现代人最快捷人赊沟通工具,它 的用途是联络(Communication);数 码相机 (Carmar), 应经融入我们的生 活。我们用它来记录每一个脑彩时刻, MP3播放器,目前最普及的时尚数码 装备, 为我们回放经典(Classic)的音

我们在《电脑爱好者》杂志社最近讲 行的读者调查中发现, 读者中已经拥 有量多的三类数码产品是: MF3、数码 相机、智能手机、分别达到了63.9%。 54.1%和44.1%的比例。也许你同时具 备这三种数码产品。它们与你形影不 庸, 你是否曾经想过, 将这三个数码产 品联合(Connect)起来,发挥出资规 不到的威力呢?

今天我们的"实验"目的就是将平常看 似毫不相关的MP3、数码相机、智能手 机销合起来, 去完成一些意想不到的 任务。我们的目标是一

1扩展存储空间

2实现无缝链接

3轻松分享文件

PART I

硬件共享, 手机、MP3、DC存储玩转"交换空间"

存储卡对对碰,不分你我皆通用

你的MP3是多大容量? 2GB还是4GB7 你的手机中有存储卡 吗? 你为你的数码相机配备了多大存储卡? 节日出游. 相机存储卡不 够用怎么办?有没有办法让这些存储卡在你的手机、MP3, DC之间 通用呢? 如果能轮转起来 做到"空间互补"文件也自然可以进行交 换, 岂不更加方便?

如今手机, MP3 数码相机通常都可 以插入存储卡扩展容量。不过由于存储卡 种类繁多 再加上手机、MP3, 数码相机设 计思路的不通 使用的存储卡也有不同

现在最常用的存储卡有两大"派别"



▲ 手机中常用的Micro SD

SD卡和记忆棒。SD卡从大到小有标准SD卡、Min, SD卡、Micro SD/

TF卡等 特别是体积小巧的Mini SD和 Micro SD 长, 在智能手机、可扩展的播 放器中更是常见,另一大派别则是索 尼的记忆棒系列, 从Memory Stick到 Memory Stick PRO到Memory Stick PRO Duo体积也是越来越小 满足在 小体积数码产品上的使用需求。除了这 两大派别以外, 富士通 奥林巴斯等品 牌的数码相机也会使用xD卡作为存储 扩展.

不论你的手机, MP3, DC使用的

	见存储卡一览		
	存職卡	应用设备	尺寸
SD₩	SD	非常尼品牌的DC, DV, 掌上游戏机	32mm×24mm×2.1mm
	Mini SĐ	手机. MP3, DC, DV	21.5mm×20mm×1.4mm
	Micro SD/TF	手机、MP3, DC, DV	11mm×15mm×1mm
_	SDHC	手机, MP3 DC, DV	24mm×32mm×2,1mm
记忆棒	Memory Stick PRO	兼尼DC, DV等	50mm×21.5mm×2.8mm
	Memory Stick Duo	策尼DC, DV, PSP, 手机	31 0mm×20.0mm×1 6mm
	Memory Stick PRO Duo	象尼DC, DV PSP 播放器 手机	31.0mm×20.0mm×1.6mm
	Memory Stick Micro	衆尼DC、DV 播放器、手机	15.0×12.5mm×1.2mm
MMC		DC, DV	32mm×24mm×1.4mm
×D		富土、 奥林巴斯品牌DV, DC	20mm×25mm×17mm
CF		数码相机	43mm×36mm×3.3mm

ntip-//fisherazy plog-clan

存储卡是哪个派别。实际上这些存储卡只是接口方式。外观 稍有不同的闪存芯片而已。因此 我们完全可以找到变通的 方法, 让手机, MP3, 数码相机的存储卡 "通用" 起来。



"奎娃"方案: 同一门下好方便

标准SD卡、Mini SD 卡 Micro SD/TF这类存 储卡之间, 传输标准, 接 口定义完全相同 只是尺

寸不同 在购买体积较小的存储卡时 都会以 套裝 的形式 出现 一张卡, 一个"卡套", 买Mini SD卡时 会附带一个适 配器 叫做 "Mini SD to SD Adapter" 其外观尺寸和标准SD 一样 将Mini SD卡插入后 就变成了一张标准SD卡。同样 购买Micro SD/TF卡时 通常也会附带适配器 不过要注意 有的TF卡适配器是直接转成SD卡的 叫做 "Micro SD to SD Adapter", 而有的会附带 "Micro SD to Mini SD Adapter" 即 先把Micro SD卡转换成Mini SD卡, 然后你可以通过Mini SD to SD Adapter将它在扩展成标准SD卡, 一层套一层 就像经 典的俄罗斯玩具"套娃"一样。无论经过多少级转换 只要是 支持SD Mini SD, Micro SD的设备 这些卡原则上都能够通 用,这样一来 我们在购买存储卡时,可以直接购买尺寸史 小的Micro SD卡或Mini SD卡, 先满足手机或可扩展播放器 的需要 然后通过透配器一层层转接,满足DC、DV等设备。

硬件上互换没有问题, 但是存储时需要注意了, 智能手 机 数码相机在插入存储卡后 通常会分配特定的文件夹来 存放不同的文件, 某些文件夹中存放的是重要的系统文件, 在互换使用时建议不要在这些文件夹中随意删除或写入 以免造成不必要的麻烦, 在互换使用之前, 先将卡上的内容 备份一下为好.

诺基亚塞班S60手机存储卡中的重要的文件夹

文件夹	作用
Sounds	声音文件夹、铁声文件也放在这里
Sys与System *	系统文件
Resource	系统文件
Private	存放已安装的文件 如主题文件、词典文件等
ımages	存放图片 照片
Videos	存放短片 电影
Others\Contacts	存放通信录备份

小提示:不同派系之间的存储卡也能用"套娃方案"

现在不仅SD卡系列中可以使用"卡套", Micro SD卡还可以通过 Micro SD to MS PRO Duo适配器转换成 "索尼" 的Memory Stick PRO Duo, 这种适配器价格在20元~50元之间。通过这种方式、SD卡 也可以使用在索尼的数码相机、PSP游戏机上了。

Windows Mobile手机存储卡中重要的文件夹

文件夹	作局
DCIM	服片文件
Program Files	应用程序安装文件
My Documents	装的文档 默认文件保存的位置
我的备份	备份文件
我的录音	录音文件
我的电话侧录	电话录音文件



▲ TF转MS活配器

不同"派系"之间的桥梁——读卡器

如果你的手机, MP3, DC存储卡刚好是不同"派别" 比如相机用大个 儿的CF卡, 手机用索尼的Memory Stick PRO Duo 而播放器却是标准SD 卡, 这样无论如何都找不到合适的"卡套"。不过我们很容易在市场上找到 [24合一] [32合一] 的多功能读卡器, 不论多少 [合一] 这些读卡器通常 有两个插槽 大一点的是为CF卡准备的。小一点的通常可以插SD、MMC xD或索尼Memory Stick系列存储卡。现在Min SD, Micro SD小卡流行, 虽

说通过"卡套"。这些小卡也 能插入读卡器的标准SD卡 抓槽中, 不过市面上已经有 不用卡賽直接插入MiniSD Micro SD卡的读卡器了。这 种读卡器更适合数码玩家的 要求.



▲小巧的多功能读卡器 可直接读取Mini SD, TF卡

小提示: 數码伴侣——脱离电脑的读卡器

读丰器五色各种;通吃,不是要各手机、MP3、DC之间扮演桥梁作用,还需要一台电 脉胃室 未生放用页积率 幸春是不方便啊,试想我们有谁愿意喜精严重的电脑外由 遊師 意紀守生 けいせゅ真ず的 極遅作用, 它内盤各种点 + 器, ウル文功不向補機向容 能术的直接拷贝,并具有自管使命 将上上的内容完全拷刀到硬盘中。

真正的硬派解决之道——USB OTG

手机, MP3, DC之间, 有没有办法不通过任何第三方媒介连接起来实 现文件传递呢? 消费者的确有这样的需求, 可是现在似乎没有一个厂商做 到这一点,除了把存储卡取出来换来换去,其实还可以通过USB连线直接 互通广设错 就是USB连接 不过不是普通的USB连接, 而是需要USB OTG

USB OTG是USB On-The-Go的 缩写 具有USB OTG功能的设备就既 能充当主设备,亦能充当从设备。这 样 我们就不用在使用任何读卡器 电 脑 数码伴侣 只要有 条USB连线 就可以实现USB设备之间的互联和文 件拷贝



▲ 具有USB OTG 协能的直新FB60手机

虽然USB OTG功能不是什么新技术, 但是真正应用到产品中的厂商 并不多。在智能手机中,只有屈指可数的几款高档Windows Mobile手机具



有USB OTG功能,比如夏新E8/E850/E860、联想在2004年推出的ET560以及东芝G900、I-mate6150 O2 FLAME等国外产品。近期推出的很多热门手机新品却都没有USB OTG功能,不过,很多以硬盘为储存介质的MP3/MP4播放器具有USB OTG功能,比如爱国者的MP-P339。

如果你恰好有 都具有USB OTG功能的手机或者MP3/MP4播放器,那么就可以自如的与数码相机连接 以使用Windows Mobile系统的夏新E860为例 与DC连接后 在资源管理器中就会多出 个新的盘符 你可以像使用电脑 样将文件自由地拷贝 剪切 粘贴。

PART 2

组合应用,手机、MP3、DC谁是最佳拍档

如果只是简单的存储卡的交换,转移一下存储文件,实在是太低级了。其实手机、MP3、DC这三个最常用的数码装备相互搭配,有很多精彩的应用。



蓝牙MP3辅佐手机, 音乐联络两不误

上班路上总是看到很多人用耳机 连接手机。生怕在嘈杂的环境中错过电话。现在多数手机都有蓝牙功能。因此很 多人为手机配备了蓝牙耳机,这样就不 用从手机中牵出长长的耳机线了。手机占 领了耳朵。MP3怎么办?如果你是一个 狂热的音乐爱好者,一定不能忍受用手 机播放歌曲的糟糕音质 还是把耳朵让 给MP3播放器吧。三星等厂商推出具有 蓝牙功能的MP3播放器,就让你有更自 由的选择。比如二星的YP-T10具有蓝牙 功能,可以通过蓝牙功能与蓝牙耳机。蓝 牙音箱连接。通过升级最新的固件 这

▲ 架YPTIO標放器

款蓝牙MP3可以实现与手机蓝牙连接 接听电话。

以Windows Mobile 6.0系統智能手机与一星YP-T10连接为例首先 在T10播放器中打开蓝牙功能,然后在手机"无线管理器"中打开手机蓝牙功能,点击右下角的"菜单·蓝牙设置",在弹出的菜单中选择"添加新设备",稍后找到设备Samsung YP-T10点击"下

步"输入PN码 0000 最后点击

小提示:

广商在宣传费牙MP3时,往往把港一连接 无线与扩化广盛声度的集中 不远如果要 等即盖,MP3被听电记。除某些特殊型号 依盖可可机段备同2下多个高电设备匹配 价能力外 还是要使用普通有线耳机。但盖 方式标告广大线传输源因 宫板和有线耳机 有 反差距。



▲ -星YP-T10的蓝牙功能菜单

"完成"即可。 配对过程结束后 手机屏幕上会显示小耳机图标、

三星YP-T10采用蓝牙20技术 通过与手机配对后, 就具备手机 来电自动接听功能 当手机有电话打入时, T10会自动停止MP3播放 进行电话通话, 通话结束后, 又恢复歌曲播放。

网络大补贴:

與YP-T10播放器够熟选件下载地址

http://www.samsungplay.com.cr/supports/download_detail.jsp 通过升级最新限件,可以处现提杆电流功能

MP3 Player > Flank > YP T10

##

CT

TO COMP TO COMP

▲ 星官方推出的新版团件支持接打电话

升级三星T10,为MP3增加手机蓝牙免提功能

- 1 从 · 星官方阿站上下载 YP-T10 最新固件后,解压缩能看到 "T10.rom", "T10 RSC"两个升级文件。
- 2 将YP T10与电脑连接 把两个升级文件复制到T10根目录内把T10与电脑分离。
- 3 打开T10、将自动进行固件升级第一步,进行之后 T10将自动 关机。
- 4 重新开机 将自动进行固件升级第二步 进行之后,T10将自动 关机 整个升级过程也完成。

重新开机之后,在"Setting +系统 +系统信息 +Firmware Version"里可以确认已经更新到最新固件版本。需要提醒的是,升级固作有 定风险 升级前,MP3内重要文件最好备份一下。另外升级过程中不要关机且要保证MP3有充足的电量。



手机配合DC, "偷拍"最佳组合

自从手机有了摄像头,"偷拍"就一直是一个热门的应用。现在的手机摄像头动辄130万200万,300万像秦甚至更高,本身体积小巧,近距离上拍摄也不容易被发现,再加上天天带在身上的确是偷拍利器。如果你是一个热爱"街拍"的拍客,一定得掌握一些手机拍摄的技巧了!

手机不对焦, 无限远更好

大多数手机的拍照功能不能像DC那样进行对焦。所谓"对焦"就是当你半接下相机快门时相机镜头根据被拍摄累物的距离自动调节焦距的功能。由于手机镜头一般都不能伸缩都是"数码变焦"因此也不具备对焦功能。不过,没有对焦 反倒更适合"偷拍"因为这样少了对焦的过程,按下快门就进行拍摄。由于手机不能对焦,对不同距离上的景物都是用同样的拍摄方式,难免有些"不分主次"。目前手机在拍照时都可以选择"远景"人物 微距 等模式 如果拿不准不同拍摄距离上使用哪种模式 那就选择"远景"模式吧。在这种模式下即使是具有自动对焦的手机。如常尼爱立信

至于使用DC偷拍, 那简直是小菜一碟 我们在以前的文章中 多次介绍了, 相关技巧请参看本刊2007年18期文章 (「偷」出来的精彩, DC抓拍中的 "发廊女孩") 一文,

的K810 也会关闭对焦使用的红灯,这样更不易被人发现。

DC手机高低配,管理照片靠人舱

远有DC近有手机,非专业街拍客们一天的收获 定不少。如何同时管理好DC和手机拍摄的照片呢,我们可以用"搜拍图片管理专家"(下载地址 http://www.onlinedown.net/scit/24332.htm 快车代码 CF0819YPSM02)来管理这些照片。这是 款能够"识别"人脸的图片管理软件 有了它帮忙,我们就可以轻松捕捉到街拍过程中每一个美丽的脸庞。

在电脑上下载并安装搜拍图片管理专家 首先他具有丰富的图片浏览和管理功能 比如批量更改图片尺寸, 批量更名等。我们可以将手机和DC拍摄的照片拷贝到电脑中 然后用搜拍图片管理专家浏览这个文件夹, 点击菜单栏的"人脸识别"下拉菜单 再选择"查找人脸"(图1), 就会在文件夹中搜索所有图片中的脸庞。搜索完毕



我们的所有照片, 无论是用手机还是DC拍摄的 都会以人物聆庞进行分类管理了。在查看时 我们可以选择"人物浏览"模式(图3) 就会只浏览通过人脸识别搜索找到的人物了。

MP3 灌入 DC, 为你的数码装备减负

DC用来拍照 MP3用来听音乐 手机用来通讯 貌似一个也不能少 不过如果你拥有二星系列数码相机 MP3基本上可以不用了。 比如三星最新推出的蓝调 nOO 除了普通的DC功能,还具有MP3音 乐功能 凭借 星在数码娱乐领域的功力 其MP3音质不输于市面

上很多播放器产品。只要将MP3 文件放置在存储卡中的"MP3" 文件夹下,在 1000中进入MP3播 放模式,就可以使用附带耳机欣 赏音乐了 再加上其小巧的身形 简直和一台常见的播放器无异。



火速连接:

关于工星:100数码相机的实用技巧。 请参看本刊2008年16期文章(DC也全能数码相机变随身娱乐中心)。

MP3、DC+ 手机, 通讯给音乐图片插上翅膀

如果有一台电脑 手机 数码相机。MP3可以同时和电脑连接 把最新拍摄的照片,最喜欢的音乐等文件 股脑地拷贝到电脑上,和远方的朋友通过互联网的方式分享。可是如果没有电脑,我们如何与远方的朋友传递文件呢?比如传递相机存储卡中质量更高的图片。或者MP3存储卡中的歌曲。有了出面手机帮忙,这些任务都能轻松实现,当然前提是先把要传输的文件拷贝到手机存储卡中,或者用前面介绍的"存储卡"互换方式。

10米以内, 首选蓝牙

如果在很近的距离上,对方也具有一部带有蓝牙功能的手机,那使用蓝牙功能传输文件无疑是最省钱的方式。只要打开各自手机的蓝牙功能 互相能够找到即可。以Windows Mobile手机为例。在资源管理器中选择要传输的文件 在右下角选择 "菜单一无线发送文件",在弹出的的窗口中,就会显示现在周围可以找到的蓝牙设备。点击"发送"即可



移动QQ, 天涯比邻

要想 如 距 离 传输 存储 卡中的 文件,我们不妨使用QQ了,相信各 位都有自己的QQ号码吧。 腾讯公司针对不同操作系统的 乎 机都开发 了 移动 QQ,如果你的 于 机中没有 预置,可以在移动QQ官方下载网站



▲使用移动QQ传输文件

http://mobile.qq.com/找到合适的版本下载安装即可。相信大家都会使用QQ 移动QQ的界面和PC中的QQ非常类似 无论对方使用手机登陆移动QQ,还是在电脑上使用QQ,只要在聊天窗口右下角选择"菜单一传送文件",然后选择要传送的文件双击即可。用移动QQ传输文件没有格式和大小的限制,无论是手机上的文件 还是通过"换卡"的方式共享的DC MP3中的各种文件 都可以和远方的QQ好友分享。不过可要小心1分/K8的QPRS流量费 传输1MB的文件就要花费10元钱哦 [F] [TB02]

别让手机走在时间的后面

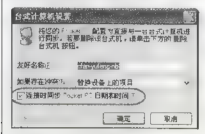
解决手机"表慢"的毛病

北京/春藤

自从有了手机,很多人出门都不带手来了,看看手机屏幕便知道时间。不过,可不要太相信这个"手表",它有时候走得可不太准。如果每天快一两分钟倒是无所谓要是每天慢个几分钟可就有些误事了。不过只要我们的手机能收发短信就可以从服务商自动获取最准确的时间。如果你的手机具有GPS功能,那么更是可以和天上的卫星校对时间,保证分秒不差。

N记手机自带校时功能

诺基亚手机可以通过 GPPS 方式自动 与网络服务商进行时 旬校对 以 S60 系统



▲使用Microsoft ActiveSync同步校准手机时间

的手机为例,在"功能表·设置·时间和日期中"中进入"自动更新时间"一项 通常 有三个选项"开"、关"和"更新前先确认 只要打开 就可以实现时间的自动校准。

小坦汞。

"自动更新时间 功能與實際為GPRS聯条 生外 近裔被"家务商支持" 起来方的手机能够上专格发 其 群 以 其 " (GPRS 6" 方式 來 遊 3、 " (1) 如 更期 时 四"。

Windows Mobile手机对表更"智能"

Windows Mobile操作系统的智能手机可使用Microsoft ActiveSync方便地与电脑进行同步,在同步的过程中与电脑时间保持一致。可是没有电脑怎么办?何况电脑的时间也不见得准确。Windows Mobile于机有没有类似诺基亚的"自动更新时间"功能呢?

有的! 而且更强大! 不过需要 个小软件 · CheckTimeExpert (下载地址 http://work newhua com/cfan/200819/



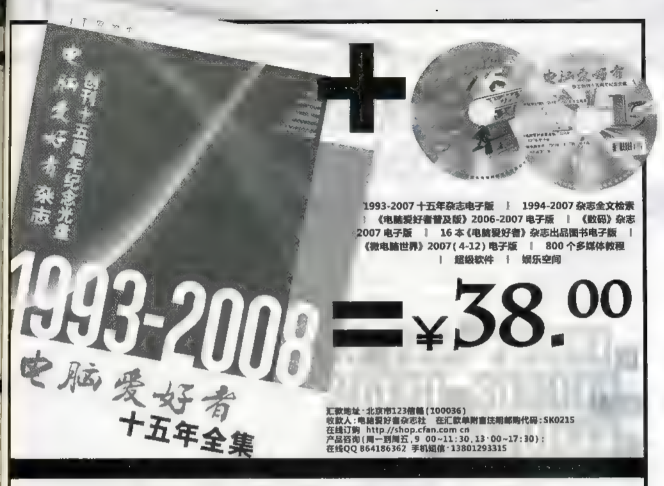


闪豆学堂

CheckTimeExpert rar 快车代码CF0819YPSM01),它可以通过GPRS短信。GPS卫星多种方式进行校时,将CheckTimeExpert exe下载解压到WindowsMobile 手机中运行。在右下角点击"设置"选择设置你需要的校时方式比如"SMS校时设置"在"发短信给"样填写"10086"在"短信内容"样填写"11"在"接收超时时间"一样填写"20",确定保存(如图1),然后在主界面点解左下角的"校时通过SMS校时"(如图2)。很快你就会收到"校时成功"的短信提示啦 图 [YP01]

小提示:

CheckTimeExpert还可以通过GPS卫星进行校时,如果于机自带GPS接收模块。只要在"设置"GPS校时设置"中选择相应的端口号即可。



指置國際問題實際

书中相据使用会声会影!!进行 影片剪辑 制作和削录输出的 流程和制作经验编写。包括会 声会影!! 的基础知识 影片向 导快速制作影片 DV转DVD向 导快速制作DVD光盘以及会声 会影响祝器的操作界面 使读 者掌犯影片编辑制作方法。

定价 49元 解购代码: RY11

DIY終加高手

本书是 軟硬兼施电脑丛书

之 针对初学者的需求 从 基础开始 系统全面地讲解了

电脑硬件选购与组装 键盘 分区与系统安装 办公与数码

故障检测等电脑硬件方面的

相关知识和操作技巧 内容丰

會 知识点影 重点突出。

定价 29.8元

邮购代码 RY19

常用工具 电脑维护与



Windows Vieta 以入门到精髓

本书是指导初学者钦建掌握 Windows Vista的入门书籍。 书中详细地介绍初学者必须 使用方法和 掌脚的基本知识 操作步骤 并对初学者在使用 Windows Vistal的经常会遇到的 问题进行专家级的相导

宣传: 39.8元 解酶代码: RY03



等全篇量中隔6a20次

Physical of the property of the state of the

模板的制作 增加限片缓板的制作

超片合成效果的别作等内容

章伶 49.8元 解酶代码 RYOR

動作

本书主要介绍了Word, Excel和 PowerPoint 这 3 数量常用的办公软件的 使用方法和技巧 同时也介绍了Office 2007 其他常用热门组件的使用方法 书区 知识精讲 1 实例应用 的结构 来组织编写 层次清晰 易干掌握 中每一个实例都是实际办公中的典型应 用 针对性强 读者在巩固所学知识的 同时 也能掌握办么的日常工作方法

定价·75元 邮助代码 RY16



部手學上网

书中详细介绍了初学者必须常 握的基本知识 使用方法私量 作步骤 并对初学者在上岗时 经常会遇到的问题进行了专家 级的信号、全书共分¹:章 分别 介绍了排入网络 同上演讲 阿 上信息浏览 网络传输 岳缩和 景压缩 电子部件 网络即时曲 信子與 网络电话 BBS和Blog 岡上級乐 网络游戏 岡上新生



活以及网络安全等内容 宣价: 29.8元 单购代码: RY13



汇款编址:北京市123幢箱(100036)

收款人: 电脑曼好者杂志社 在汇款单附度注明邮赔代聘

在独订照:http://shop.cfan.com.zn

产品咨询 (周一到周五,9:00~11:30,13:00~17:30):

在线QQ:864186362 学机短信:13801293315





Office 2007

the galler brilling the 完全自學取造

从软件安装和软件界面的使用方法开 始 到选择 华画与图像條饰 颜色调整 路径 文字 滤镜和外挂滤镜等实用功能 再到图层 蒙版和通道等软件核心 功能。以循序渐进的方式逐步深入地讲 解了Photoshop CS3 的各项功能和软件 **建设设** · 多量の在图] CS3 ma全部I具和命令

定价, BB.00元 解酶代码 RY07



榨干本本内存最后一滴油

虽然影响笔记本性能的因素有很多,处理器、硬盘、显卡等等,但要想对它们进行升级却十分麻烦,没有升级内存来的直接和实惠。现在本本基本都标配1GB的内存,通过升级很容易达到2GB,有的标配甚至就是2GB,还有的则更多,但系统一般都是32位,对内存的支持有一定限制,那还有没有别的办法能够对内存性能进一步提升呢?

小知识:

查看SPD信息方法



₽ SPDTool 0.55

SPDTool 0.55

Maintium skew between DOS and DOS egyrosis (IDOSCI) 5: 24 ns Maintium Sport Dolly 4 not skew Fortiz (ION-6) 0: 34 ns PB Blank Fylia 4: Sylvand

Microsoft of Edition of States and States of S

Spiritod 0.55

See and Amer.

Spiritod 0.55

本本内存也能超频

答案是肯定的,除了容量

一般主板BOS中内介参数數认设定为Auto或By SPD模式,稳定性和兼容性较好,但它

内存的作用 反而还会引起系统

L作不稳定。

是 个较为保守的设置 如果内存质量不错,那么适当降低CAS、RAS、RAS to CAS Delay、Precharge to Delay等参数的数值,优化内存的性能(CAS对性能影响最为明显 般最好设定在21,我们还可以开启BIOS中的PAT优化选项(一项为了提高北桥MCH/GMCH"与内存访问效

率而加入的技术)进一步加快 系统运行速度、让CPU访问内存 的效率提升大约5%左右。在开启 PAT优化选项后 可以适当提高内 存工作电压 使内存更加稳定地 工作

更改SPD中的内存参数是

在原有的基础上对内存性能进行的调教 除此之外, 还可以更新SPD中的信息使其成为高品质内存。刷内存SPD信息最好是使用同品牌同系列产品或者異有相同内存颗粒的其他内存写入SPD信息 否则内存条极有可能限于体质原因无法达到预设参数而出现读写错误。另外, 要注意内存的的内存SPD互刷。下面以两条内存对刷为例给大家介绍如何刷内存SPD信息 当然也可以从网上下载其他内存的SPD信息刷入要更改的内存。

四步完成"升级"

1 下载内存专用SPD信息读 写软件——SPDTool (下载 地址 http://work.newhy.a.cum/ clan/200819/SPDTool rat 快车 代码 CF0819YPB207) 然后运行进入主界面。

2 单击File (文件) 菜单 在下 拉菜单中选择Read (读取) 选项 查看内存SPD信息的项目 选择Module O Installed (模组 O 已安装)或Module 1. Installed (模组 1 已安装)分别对应内 存插槽上的DIMM 1和DIMM 2. 在读取内存SPD信息时、定要 确定自己需要读取或刷写的内存 插在哪个DIMM插槽上。

3 先读取Module 0的内存信息 也就是第一插槽上的内存条SPD内容。选择File→Save·(文件→保存)、输入保存的文件名,防止刷新失败后备用。然后按照上面的操作读取Module 1位置的内存信息 用于刷SPD使用。

4 选择 L 具栏 File + Open-(文件 + 打开). 调入 刚备份 Module 1位置内存的SPD文件. 周入文件后 选择Fie→Wriel文件→写入,系统即会默认写入Module O位置DMM槽即内存插槽1中的内存,可以自己更改写入位置、

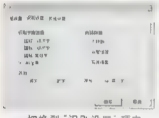
以上就完成了刷内存SPD信息的操作,关机重启,看是否顺利进入操作系统 验证是沓刷新成功,如果可以顺利地开机,再次打开SPDTool,检查内存SPD数据是否是要刷成内存所对应的相关信息

若内存SPD信息不正确可以将起初备份原内存的SPD重新刷入。CF [YP02]

让普通本本变成Tablet PC!

Tablet PC多少钱? 很贵,随便一款机型鲜有低于7000元的。它为什么这么贵? 因为可以手写,改变笔记本的使用方式。那么你想拥有它吗? 免费的,任意一款本本,都可以实现Tablet PC最精髓的部分——手写输入、控制。

首先下載专用的触控板手 写软件、下载地址 htt.//wirk newh、a com/rtan//(0818// wintone.rar、快车代码 CF0818YPBZ01),并进行安装。安 装完毕后 在任务栏的系统托盘处 找到手写输入的控制图标 鼠标才 键单击弹出菜单 选择 设置。

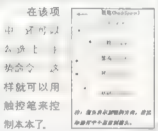


切換到"识别设置"项中 "识别字库选择"选择"国标二级 汉字" 这样可简化识别时间 同 时常用字也一应俱全。

第三项 "其他设置" 中 "智能



学习 定要勾选 随着使用所可 的形器 软件会是录使用者的书与 。惯 这样会大人提升。邓孝、



经过简单的设 豆 触摸板就已经摇

变 成了你的书



写区、在小小的触摸板上,不同的 区域也被划做不同的功能设置 比如选字区、联想字区及标点输 入区、熟悉之后使用起来非常方 便,一点儿也不输给专用的Tablet PC.

mespi //wesswer-ping-cfan-

在触控笔的选择! 可以用 普通的圆珠笔 并购买 个触控 笔心(很多文具店有售)换 这 样就有一支专用的触控笔了。

CF [YP03]

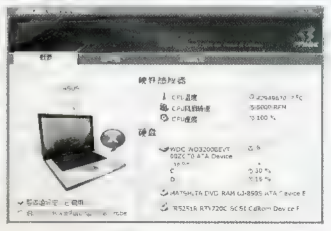


小知识:

什么是Tablet PC?

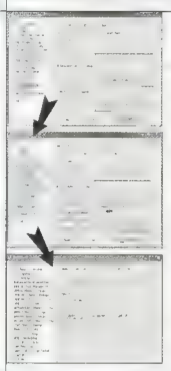
找回华硕本本的监控功能

小李最近买了款华硕笔记本电脑 在预装的V SLI操作系统 下发现Asus NB Probe系统监控软件基本设有任何作用和意义 温度和风扇转速不能显示详细值 早用"正常 危险"之类的替代,更奇怪的是 NB Probe不能将内存 硬盘的工作状态显示出来了



干掉本本发热大户!

超频这个词儿用电脑的人大多都听说过,超频可以免费获得性能。但代价是你必须想办法加强散热能力,毕竟更高的频率,无论对于内存、CPU还是显卡来说,发热量自然会加大。但是、笔记本本就是高度集成化设计的,不像PC那样可以任意添置、更换散热设备。另一方面,也有些人对采用独立显卡的机型产生疑问:"同样的机型,为什么独立显卡的本本会热那么多呢?"多出来的芯片自然会产生更多的热量,我们不妨换个角度去考虑——如果我们能够让显卡频率降低些。本本是不是会凉快许多呢?



下载专用的频率调整工 馬SvsTool (下數地址) http://work.newhua.com/ cfan/200819/SysToot.rar, 快 车代码 CF0819YPBZ04) 并安装。这里以NVIDIA独立 显卡为例进行操作。首先 选中 'NVIDIA Overclocking (NVIDIA超频) 7. 界面中 共分为三大项 2D Clock speeds (2D时钟频率) 3D Reduced Power Clock speeds (3D均衡模式下时 钟频率) 3D Performance Clock speeds (3D性能模式 下时钟频率),注意 此时所 有的数值都是0 修改也是无 效的。

在 "NVIDIA超频" 界面中点 ✔ 洗 "Read (谜取) "按钮 所 有的频率设置就能自动读取 这 是显卡预设的频率模式并进行修 改. 修改时 以不超过40% (2D模 式下), 20% (3D模式下) 的幅度 降低频率可以达到比较理想的节 电 降温效果 同时又不太影响 性能的发挥。拉动拉杆向左便能 逐步调低频率 (每组中, 上为核 心频率 下为显行频率 注為在 确认修改无误后,要点击 Wrle (写入) 按钮方能让设置生 效,此外 "When changing 2D clocks,change 3D clocks as were (当及变2D时钟频率时 也同时 改变3D频率) 最好不要勾选 意义不大.

3对于使用ATI独立显长的本本,像改方式与NVID A相似。在主界面下选择"ATI Overc ocking (ATI超频)"并设置核心及显存频率即可(拉杆调节),同样的修改完毕后需要点带"Apply (应用)"才能让设置生效。

这样来显卡的运行 温度平均可以降低至少15% 还是非常明显的 待机时间见,可以增加至少20分钟。尤其 是浏览网页或其他日常使用时更可以将频率进一步降低,这样还能再省些电,减少 些发热量哦 [CF][YP05]

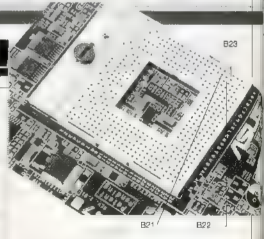
CM520也玩超频

小提示:

CM620程基于Merom核心的 數外理器。理學上次極應及 提了 外期的,或也這個主任 他 Merom核。效理器。所不 同於是,大多數Merom处理 將外標都已是186MHz, 要想 的基础之上,以6日227 以1年 位于通,以19日电点 设计外细铜纹索实现,乌破 少型幅入进口,如果CP 体质 上针,并并 賴德见到200MHz 外期了。 当初图便宜,买了台采用CM520处理器的本本 虽然CPU,内存配置略低 但模具功能与同规格的高配版本没有差别,倒也欣慰。不过今年以来,感觉系统越来越慢了想升级似乎只能花银子买新CPU了,不过 前些失着了网络上的CM520超频热帖 再也按捺不住了,免费的性能提升于吗不要?

本本拆机后将CPU拆下, 屏蔽BSEL[1] (B23) 管脚, 所谓的屏蔽 其实就是让CPU的B23针脚与底座形成断路 最佳方法当然是去掉该针脚 但这样会让CPU残缺不全, 所以只能找其他方法了。

找来一瓶指甲油(几元钱一瓶),还需要一枚细针(别针太粗不适合),用针蘸上适量的指甲油深入



(也不可太深) 插座上的B23孔位 如此反复几次确保指甲油均匀涂抹到B23孔内、

将笔记本重新组装好 开机, CPJ已经由原来 133M-12外频跃升到166M-1271 CF [YP06]

用本要留意 温度是杀手

··· 原因 - 胸肌 - 研究 - 機能 | 数:50到 · MANE

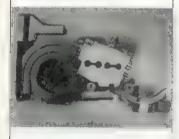
发件人 细草

펜본

なが 1回 16:49 (4/ い計前)

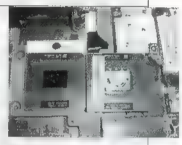
. 验 显著教证的

權少效成本本书等班私、南 · トル·1 下減條用 1个 . . . 如子上 例·訓練發於了 飲報報看看提什么手稿 师 推一提原集介



到了闷豆家打开笔记本! 一看没什么问题 于是运行烧 机测试软件SP2004 (下载地 址 http://work.newhua.com/ cfan/200819/sp2004.rar. 快 车代码 CF0819YPB205) 测试 果然不到40分钟系统 就死机了, 触摸键区发现本 本很热, 再次开机进入XP 用MobileMeter (下栽地址 http://heczieniinedowninet/ soft/40508 nim 快车代码 CF0819YPBZ06) 检视温度 发现CPU待机时就已经达到了 /6度之多)

关机开始检查笔记本 发 现风扇出风口内部似乎有许多 灰尘, 显然问题出在这里, 于 是将笔记本底部的螺钉拆下 打开笔记本内部把风扇取出轻 轻磕碰 让灰尘松动, 注意这 时最好用软布或海绵包裹上风 扇再进行操作,毕竟全铜质地 很容易变形, 然后用吹风机开 冷风挡对着出风口吹上半分钟。 (做好戴上口罩) 这样大部分 灰尘就能被清出风扇了。 拆开 风扇进行清理无疑最佳 但人 部分风扇都是铆钉连接 攝开 后不易重新安装 所以还是不



要这样做的好。

之后 将风扇及CPU表面 的硅脂(非硅胶!)擦去,重新 涂抹均匀, 最后将风扇装回。 开机再试, SP2004运行2个小 时也没有出现任何问题 100% 满货载的情况下温度也不过5/ 度。本本模起来也凉快多了。

CF [YP07]

品牌台式机报价

平均价(元) 概令 Inspiron 530n Core 2 E7200/2GB/320GB/DVD±RW/19*LCD 4880 4 新 i Pri idio Hybrid Core 2 T8100/2GB/250GB/DVD±PW/191_CD Acr As the Co. 22 Purply F. Br. (CA. 250 RTN) COM. O. CD. 1H × ACHT A THRE MICH ALL HIS HOPE X MARRIS - SPECIAL STORE ROME 2 BLCS -12 HP Willing a6515ch Penalum Euggotta H. Arroskii VD HotM (1) 580% IP Pilverin G3438ch Phangm X3 8450 (- 3 4, II-331 N - FRV - , CT n290 取作条件 3665 Phanom X3 8。 + 200 J 2 N B/DV > RW 9 C C 4400 联制 un 3100 Core 2 E 7200/2GB/320GB/RAMBO/221_CD 7699 TOL 提供CORRE PARTICLE 20H2 BUV WAS THE

▲戴尔 Studio Hybrid主要以附购和环保为特色,为了降低台式机心锅,而尔使用了一种行之条 效的方法 采用部分等记本配件,这样一来版可以且著牌保发热量和耗电量,又不会牺牲过多

=y(is) TOL 海流 8686 1 Core 2 EB2++2/GB254UCB/DVD RQM (JULE) RASSO

型号 平均	价(元)
IX# IdeaPad ** TAIL	€
息性 /mpaghbisibo/c, st. JUB/U()MB(), 1 kg	C . *
# 33 ASUS PROJUZGB ZC CB LVL+F - F C May	8. (
Aper Aspire 49200 18 Su/2GR/S IGG/UVE ± RW. 4 12 50Kg	€53€
A 2 Smellite M Pro TB1 In 25-320 Jone Liz Hyv. 4.1.2.4Kg	9 35
华硕 NTKA IS SETBING GB 160GB DVP+RW 13, 95Kg	8- IC 🍁
明草 Joybook 541 HClp4 TR 007 GBJ 60GB/DVD+RW 11 72 05Kg	z80 🚖
版字 ispirr 142 B300/2GB/ 60GB/DVD±RW/141/2 45Kg	8199

▲二星Q310 AS05是过全新的设计 启用了新的模具,不仅采用玄色设计的模型跨速材质预整。 而且掌托部分的距色也力求有过渡的变化,他会部分还有很高子承蠡功能,整体都进着时尚与他 卫,另外,迅驰2移动平台加内置的独立量卡让其游戏性解也非常强悍。

TOP1

富士通 T4215C



1388 目前

CPUグラ inte 酷春2 双格 5600m 83GHz 大种大手 硬盘 (二) 80GB 光築类型 CÓMBO 学童をす 12 1英。 显卡总片 nter GMA 95c

雪土面 T4215C采用12.1要寸电磁磁点油品显示 屏 可以双向旋转,方便会议时使用,也可以格解 那朝上当显示细用 同时支持手写笔输入和侧盘 输入。另外T4215C还具有搭纹识别、防渗漏设计 體量、智能發揮板等人性化設计,而不到2公斤的 **建量使其疾带更加方便。**

TOP2

华硕 F8H81SN-SI



▼500 目前

CPU类型 Intel 語程/

双核 T8100位 1GHz1 肉在まり " call 硬齿土土 160GB 空电池表 IVD Supprivium 屏幕/ † 141英十

显示花片 NVIDIA GeForce 9500M GS

华研 F85 F8H81SN SL与F85v来用相同権 具 吳雪了"畢始涅影"村辰,非常的尚。作 为F8系列笔记本的高配版本,除了时尚之外, 1GB DDRII内存、160GB硬盘 DVD刻录机 还有512M8独立显存的NVIDIA GeForce 9500M GS显卡使得这数本本非常出众。

十一留意

买PC有技巧

黄金周来临,很多刚刚进入大学或是刚刚毕业的学生都打算在这个时期购买电脑、品牌机无疑是一个上佳选择——相对更加完善的售后服务可以免除很多困扰。但是,这个时间买PC,可千万要留意,三个建议保你买到称心如意的品牌机。



- Al activities after the first of the same



轻性能重功能是干道

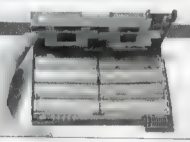
如今除了游戏之外 没有任何的 用 是心选粹高性能配置的理由。即便是游戏 游求 一般价值的产品也是够使用了 建议 在购买PC时 首先价格不要超。1950年, 并且不要过价符末CP。 显卡性筛 选择号 惯本,认来是有选购顺序的 显二器,外现> 内存/硬盘>显卡>CPU。显示器是PC中最保值的部分,一般都会使用超过5年以上显然 个尺寸更大 效果更出众的显示器更低小你感到使却电脑的快乐,所以 选择PC时 显示器是最需要注重的。

优惠促销不可轻信

蒙 如果只是经销商目定的促销活动 尤其 是什么 减价XXX元 之类的 可 定要注 意 先上有报价系统的网站查询一下大致的 产品价格最佳。有些商家为了吸引眼球 通 常会用先提价再减价的方式促销。

IT卖场非唯一

要场自然是购了品牌机的第一选择不少或自不是唯一的选择不少。商都有自己的专实出。这一以通过电话或网络查询、其次 3C家电实场也是购卖品牌机的对去处。中C 商为了拓展采递 甚至还推出了专供机生。用之卖场的促销香动,原不定实到的PC更便广了英工。CF [YP08]



笔记本兼容电池能买吗?

用户的需要就是 商協大的动力 这 不笔记本也出了兼容电池、人家比较了解的 是手机的兼容电池 俗称非原装电池 多如 生毛 但笔记本的兼容电池从末听12、

这种笔记本兼容电池有低于原厂电池 50%的超低价格 因而非常吸引用户 反正 便宜 买来当第 块电池使用 值不值不能 光看价格 虽然它很便宜 但是有很人的安 全隐患 质保也少得可怜 仅有 个月, 兼 容电池的弊病其实还是蛮多的 首先是电池 模具不够精细 安装到笔记本上会感觉有 些松动 不牢固 这样容易造成接触不良 对笔记本本身有伤害不说 假如只依靠电 地供电工作时突然断电 没来得及保存的数据也就随之消失了。

其次 笔记本电池之所以昂贵 并不仅仅对为电芯质量出众,笔记本电池内部除了电影外 还有 颗重要的芯片 控制芯片 别小看这颗IC 它不仅是验证电池真伪的 "身份证" 同时也是控制电池充放电的关键所在,大家都知道笔记本电池在充到100%之后将直接切换到交流电力笔记本供电 这样可以有效延续电池寿命 同时也不会带来安全隐患(长时间过充 电池容易发生严重问题 甚至是烧毁 爆炸) 但是 这颗控制芯片是有专利的 兼容电池中有部分

产品包全就沒有这颗芯片 即便是有 其控制能力也非常有限。另外 兼容电池的电芯品质也参差不齐 很多都是使用平年左右就不好用了。显然 这许许多多的问题都说明 笔记本兼容电池并不值得购买

其实 第 块笔记本电池只是为了防止意外情况发生的 种补救措施,新的处理器 屏幕等技术的应用已经将笔记本电池 化矮筋时间提高了不少 平均3至44,对时的续 扩能力 般是可必满足用户使用的,所以及有特殊使用需求的情况下,不必要像手机,那样人笔记本预备第 块电池备用。

CF [YP09]

笔记本哪个价位的产品最划算?

迅驰2代笔记本上市后,大家的目光 都放在新本本上了,什么新技术啊 新特性 的 着实让人眼热。不过翻翻自己的口袋 再想想自己平时用到免程序 未必从非新的 不可吗! 说起来 还是在价格上找找平衡更 加实际 花多少钱办多少事 交适 点几也 没错!

很多笔记本公心增强功能性为前提用削弱配置 这样的低价本本更加适合普通消费者使用。而对于想要玩游戏的人来说功能性的强弱并不十分必要 配置越高越好。例如同是5000元上下的价位联想旭日 C466A和神舟永远。57 中华远排性能的记术。少上5751位船奔2双核上,50 要比旭日C466A的奔腾双核T2370好上不少。而

目价格反倒便直了300元 如果单纯追求性能的话 承运L5/5T就是必然选择。但反观的日C460A 从功能上看 键恢复 键系素 高触感键带 GRS内联功能等等 都是承运L5/5T所不具备的。也就是说 他日C466A在易用性上更占优势 如果只是日常应用 娱乐为主 那光有性能是远远不够的 唯有地行C466A才能满足使用要求。

此外在实本前,最好不要把4000元 5999年看成是4000元 5000元 头衍上只 要+1 价格立刻就会跃升 个层次, 商臺立 价策略就是为了让消费者产生错录 这 么便宜的本本 现在不买更待个时, 如果 你信以为真 那多+都要掉入价格临阱了



联纽旭日C466A

价 格约5300元

推荐理由: 250GB超大硬盘容職, 存储更随心所欲

华硬F80H54S-SL

格 约5800元

推荐**理由**:品质+性能,华硕F80H54S-SL拥有极高的性价比

神舟承运L5757

の 梅・約4999元

并收纳州(6) 三板, 是三板以为你走。在州

ThinkPad SL400 27437HC

价 格约6300元

推荐理由:硬解高油并带有HDMI接口,娱乐

功能强劲

不比DIY贵 122美寸宽牌波晶成品牌机标配品牌机比DIY还便宜?

随着液晶显示器的价格不断包下历史新低 各大品牌机厂商也不甘示弱 纷纷将216英寸和22英寸宽屏液晶作为中端主流配置机型的标配。进而使这些机型的性价比大为提高 很适合追求效果又不喜欢DY的人。惠普黑晶a6515cm最近从将近6000元直降至6/00元 Pentrum E2200, 2GB内存和500GB硬盘的搭配使它的性价比几乎可以和DIY相媲美——别忘了这可是预装正版Windows Vista且拥有3年售后的品牌机。Dell的品牌机一向都是我们推荐的重点 INSPIRON 530N的高配版目前报价4800元左右升级到22英寸宽屏液晶也不过5300元,且配置十

分灵活,性价比也相当出色。神舟电脑 向都是超高性价比的典范 E7200 2GB内存 9500GT显卡的新梦 G5000仅仅不到5000元 还能玩爽 大部分3D游戏 同样非常值 得推着



CF [YP10]

第记本电影够用就好,兼显最高。 本本就一定要用独立显卡吗?

并不是每个人都会在笔记本电脑上玩最新3D游戏的, 更多时候我们只需要笔记本电脑能给工作, 学习, 沟通等方面带来帮助 那么物美价廉的集成显卡自然是最佳选择。首先是4300元的宏碁Aspre 4720Z(4A1G12Ci), 配备了Pentum双核T2390 1GB内存 120GB硬盘盒14英寸液晶 由于预装的操作系统是从ridows Vista 因此建议自己另加1GB内存 此外这款机型的外观非单姆润 很受女孩喜欢, 另

外观采用黑色烤 泰 I 艺 看上去颇为高雅 价格 在4500元左右,神舟优雅+P520依然是性价比 最高的 Core2 Jun 15750 2GB内存和160GB 硬盘在同价位产品中无人能出其右 不过为了 压缩成本,这款笔记本仅预装了DOS操作 系统 而且外观 I 艺也很 般,很对得 起它4400元的低廉价格。



欢迎来到过剩的性能时代

除了华硕最早推出易PC,惠普、联想、戴尔、ACER、简方、三星、神舟等等,几乎你能想到的目前市场上的厂商都推出了上网本设 备。当然,上游厂商也不遗余力地进行推广,如Intel的Alom平台、VIA的NANO平台,甚至AMD也将推出UVC平台应对…… 这些、恐怕大家或多或少都听到过上网本的讨论、对第二台PC产品的讨论、上网机、上网本已经成为继台式机、笔记本之后的另 外一类产品。

不过,我们是否要换一个角度来看这个问题——其实,我们已经到了性能过剩的时代。

小提示:

性能过剿盟现并非今日

AMDWEDSWH A 10 A 10 68 hirp news ny invers 6.116203 -- 0 re-re-

▼空调每年都在推除出新 是变频 又是换气 但你真正 需要用到的功能其实只是制冷

正如(电脑爱好者)第17期 热点话题"栏目(四大PC商应 战 上网本具的魅力不可挡吗?) 一文中所说的那样 「色之」如果 PC厂商不引港新的突破 开拓出 片新的市场空间 以获得更多

的利润增长点, 那么减少利润 甚至亏损就在所难免, 上网本 适 时 的出现 则正好可以解决这个 问题——没人会和钱过不去。"

2007年1月29日, 微软在美 国纽约正式发布了新一代Vista操 作系统,这个被寄予厚望的新 代操作系统并没能像人们想象中 那样提升使用需求、迫使消费者 升级PC, 其实 早在2006年开始 就已经开始显现出这种性能过剩 的迹象了。尽管PC的销量还在持



vest tep waterwensurgeraminates.

续不断地增长 但根据当时的谜 查量示 很多人都认为自己的PC 足够使用,没有任何升级的理由 和迫切需求, Vista在这方面是失 败的 预期中2007年井喷的PC锴 售增长幅度也没有出现。



▲今天是120MHz无闪烁显 明夫是十亿色真实还原 可我们太部分时间还只是用来 看电视节目

B 428 1 50

四过头来 我们再简单看看 这些上网机, 上网本的性能是如 何的吧.

目前上网机, 上网本所采用 的大多是Intel Atom, VIA NANO 乃至尚未推出的AMD UVC. 这些 产品的性能如果要对比当前最主 流的PC计算平台来看。简直不值 得一提 比如 即便是最高端的 Atom处理器 其性能也不及现在 的最低端CPU Pentrum E2200次 核处理器。

为何新推出的产品反而不 及原来的性能呢? 这不是设计 失败 而是 次成功而大胆的尝 试,我们不妨将PC的应用划分 成二个部分 日常应用(办公,上 网 听音乐),游戏及多媒体娱 乐.

我们花上6000元钱买一台 PC, 它可以用于其中任意一项功 能需求。但问题的关键在于 你是 否三项都需要呢?

1.对于很多年轻人 来说,不错,游戏是一项必不可 少的需求,一切以这为前提。

2 对于上班族来说, 多媒体 娱乐则是必不可少的,我们日常 的娱乐不就是看看电影, 听听音 乐吗?

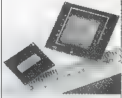
3 但对更多更多的普通PC 使用者来说,我们大部分时间是 用来泡网、用来处理一个Word文 件. 或是听一首MP3音乐, 仅此 而已。

同规格的笔记本,独立显卡 和集成显卡的配置差价大约在 600元以上,同样是酷睿2核心处



理器。T7300和T8300的养价将折 1000元。1600余元的价差对普通 使用者来说 点儿提升都做不 到 ----- 即便不提升这些配置 我 们一样用得很顺手.

这样算来 除了游戏玩家之 外. 大多数消费者对性能的需求 并不迫切 尤其是自2006年以来 这种趋势越发明显了——在硬件 条件完全可以满足使用需求的情 况下, 完全没有必要为过剩的性



▲无论理论 1 看起来Atom多 么先进 除了功耗低之外 性能 姓至不如2006年的主流平台产 品,也就是说 从性能上讲是在 倒退 的

硬盘: 没有质变的升级

近日看到消息,640GB硬盘的售价已经跌至530元左右,1TB硬盘甚至打出了899元的标价……但是,光看价格还是不够的,可以断官,在现今的大环境下硬盘还会降价,但这不意味着你就要为此埋单。根据自己情况购买,容量大小是购买的决定性因素。此外,固态硬盘还不够成熟,也不值得现在考虑。

没有技术革新的升级

硬盘的革命性变化都有哪些;我们先来说说什么叫革新质变。如你所见的CPU,由单核心向双核心转变 仔细看看 现在市

场上几乎已经没有什么单核心的 CPU产品了 双核心处理離就是质 变 显示器由普屏向宽屏转换(甚 至现在已经由16 10的宽屏向16 9

的宽屏转变),视野更开阔了,这 是质变 硬盘除了一个垂直记录 技术的应用,让容量迅速突破1TB 外 至今没有什么新的变化,

小提示:

部島 申报本

什么是垂直记录?

性質、501數無行條制硬盤 中 方寸是文材化 物物以子校人

容量无用论

容單的大幅度提升 价格的 不断下跌 真能让我们享受到这 种变化的快乐 好处吗? 答案可 不一定就是肯定的, 不妨让我们 看看硬盘都能做什么吧。首先, 我 们要安装操作系统 这是硬盘存 在的最最根本的用途。不过 一个 庞大的Vista系统+Office 2007, 乃 至安装一堆应用软件 系统分区 有40GB也足够了, 那么, 几百GB 容量的硬盘又有何用> 存储电影 存储游戏, 部电影的容量是1GB (以RMVB DVDR p格式电影; 算) 左右, 640GB的硬盘在存放 完系统后,还有构近550GB的容量存放电影 游戏 相信不是每个人都有能力把硬盘 撑爆 吧? 所以说 价格无论如何去跌 从实际用途米讲,大容量硬盘就未必真得

固态硬盘尚需努力

不可含认 固态硬盘的出现 着实让人眼热——没有机械组件 不怕磕碰,没有工作噪音,省电 这 些好处都直指现在传统机械硬盘 的致命伤 如果从这个角度来看. 无疑固态硬盘是一种质变的产物。 不过 这也不意味着它马上就能进 入普通,尚费者的视野。

首先是容量 普通固态硬盘 的容量还介于100GBA右 容量偏 小: 其次是厂商的推进力度, 传统 硬盘厂商, 以希捷, 西部数据, 三

目前,固态硬盘的应用 也只限于笔记本应用, 毕竟这样能省不少电。 可以预言,未来一年左 右的时间里,固态记本金 还是只能用于笔记本级 域,而且也达不到普及 的程度。

硬盘价格还会持续走低

有人说 这么便宜的硬盘 现在不买 等涨价时就亏了! 问题在于硬盘何时会涨呢? 目前依旧看不到任何这方面的痕迹, 包括希捷 西部数据 星在内的众多硬盘厂商 其生产计划依旧及有改变。而且随着磁盘盘片的单位密度不断增加 容量也在不断扩大 同容量的硬盘现在多是两盘片或 盘片设计 当盘片密度增加后 同容量的产品碟片还会降低, 也就是说生产成本还会降低 这甚至超过物料成本的涨价幅度。 [7] [YP12]

所以,希望所有人都能 知道:不要因为降价而 购买,而是要依照自己 的需求来选择,这才是 关键所在。

能理单(1998年时 听 首MP3音乐几乎需要 合使用Pent um 100处理器电脑的全部资源 那时硬件还远远不能满足基础的使用需求)不是吗?3000元能够解决的问题完全没有理由付出6000元。

应当说 这些低功耗设备不仅是解决 了高功耗的难题 同时也在理念上有了一个 新的突破——过去一直关注性能提升确实 存在客观因素 但现在 更理性的科技发展 方向却值得肯定。 无疑 性能过剩正成为 个事实 至少 在2010年之前 这 事实不会有太大改变。 值得庆幸的是,厂商已不再单纯追求性能压 倒对手 多元化的产品开发将满足不同的使 用需求 我们的选择余地更大了。 [YP11]

0755-82829299

http://www.msi-ching.com.en

Kill讯驰

微星PX210-12251笔记录

AMD与Intel的处理器大战可以追溯至十 几年前 无论是台式还是笔记本来来往往地 追逐与超越。而今就在迅驰高歌猛进的占领 巨大笔记本市场份额时 AMD丢出了PUMA 平台, 让我们看到了迅驰杀手的诞生。

杀手的外貌。简约的外形设计 没有 绚丽的色彩,没有花哨的指示灯,没有发 光的_OGO。商务化大气稳重的外形也许 会失去一部分年轻人的市场 但简单就是 美, 黑色略带银色的颜色搭配, 斜体小巧 的 "MS," LOGO 轻舞的机身组成了微星 PX210-1225笔记本山x下简称PX210)的外 貌 它不性感, 也不拉风 我们看到的是它 优雅的气质.

杀手的内心。这就是PUMA带给我们

PCMark Vantago	2518
PCMark05	3862
3DMark08(1280 × 800)	1910

的成绩 独立 显卡Radeon 3450的采用

让12英寸小本不仅仅拥有高滑播放的能 力,也让游戏性能更上一层 而双核速龙64 RM-70也丝毫不逊色于迅驰的表现。AMD/ ATI的联姻让PUMA有了构造自己平台的能 力, 使得整机功耗 性能表现有着更好的 友 挥, 配备的5200mAh电池可见探证:一时专 右的使用时间, 作为拥有独立显卡的笔记本 可谓是出类拔萃。而驱动 兼容性等问题 AMD早已在这些方面下足了功夫 相信是能 够赢得用户信赖的。

轻薄的整机仅仅2.08kg使得线带起来 非常方便 12英寸大小刚购好容纳下ルガス 小的键盘, 配备的指纹识别 200W 做素摄 像头让PX210錦上添花 如此全面 为何イ 收入家中呢? CF [YP13]

AMD新能记本革命——PIIMA供配 http://www.mydnvers.com/zhuent/AMDPUMA/index.htm



轻薄、精致



稳重大气的外观下有一颗强大PUMA 的芯、无论商务或是娱乐都有着不错 的表现, 推荐购买

翅袴

处理器类型: AMD Turion X2 Ultra

处理器型号: AMD 双核速龙64

RM-70 2 0GHz

硬盘容量: 250GB

光驱类型: DVD刻录机

显示屏: 12.1" 1280 x 800

显示芯片: ATI Mobility Radeon HD 3450

无线网卡: 802.11b/g

有线网卡: 10/100/1000Mbps网卡

新品上市 | 0769-85057928 |

http://www.goldenfield.com.cn

来自浪漫之都

金河田G5音箱

法国外形的浪漫。包装盒上印制的法 画埃菲尔铁塔和一瓶XO让我们看到了金可 田G5音箱浪漫的气息 整个音箱以黑色烤 漆面为主色调 卫星音箱与低音箱体的底边 银色装饰条组成了一个拱形 与卫星音箱独 特的倾斜箱体相得益彰 具有整体的弧线 美感.

值得一提的是此款音箱配备了颇具时 尚风格的线控盒 这个精心设计的线控盒 个头很小巧 通体采用高光镜面设计 与整 套音箱风格统 。

德国声音的严谨。此款音箱单元采用

Y3寸+6.25寸的经典搭配 3寸单元的卫星 音箱可以比较好的回放出高中音 相比15 丁单元的高音表现优秀中音平庸的缺点。 3寸单元更加全面, 而低音配备的5.25寸单 元在有导向管的支持下有着不错的低音效 果 紧凑到位的低音一改往日21音箱中有 力度但松散的低音止我们对金河田G5音箱 刮目相看, CF [4P14]

小提示:金河田音箱G5系列也有区别

後 m T G 5 音節 → 2 - 光 号。 ** 1.5A - 1.7 G5D 佛 - 書 - サラ + あ - ** 3 与校程を アコアカル 的不格公使司 年 多本的主要中心Sin 设备可



外形典雅、做工优秀

遥控器手感欠佳

育质表现不错, 外形典雅大方且具有 自己的特色。推荐购买

规格

输出功率(RMS): 7.5W×2+25W

响频范围 卫星箱: 150Hz-20KHz(±3dB)

低音通道: 25Hz-150Hz(±3dB)

信噪比: ≥70dB

分离度: ≥40dB

拥有它,大号文曲星

我和我的Netbook

新栏目的第一天: 讲述自己与用、玩儿的故事。 一款产品也好,一块板卡也好,分 事你的经验、谈谈你的感想,投 稿值箱Hardware@cfan. com en,

在我还在上学的时候,拥有一个文曲星是一件幸福而且特别有面子的事情。记得当年的黑白屏,当年的160×96的分辨率,当 年上课的时候偷偷用BASIC写出一段段小动画。而如今公司、家两点一线伴随着各式各样电脑的生活已经让人麻木了。就在这 时Netbook这种新奇玩意出现了,便携、小巧是它最大的优点,而硬件配置不高,够用就好,价格也变得平易近人。选择一款 Netbook便成为了我茶余饭后忙碌的事情,最终锁定了MSI U100。

亲密接触的第一天

上午 快递送来了人人的箱子 我便迫不及待 打开 着着新要进门的"它 是否如我所愿呢?

新机 供事 拆箱 整理 装系统, 把提供的 恢复光盘放在外置光驱中。一路下一步可以很简

▲配件迁舞盘简单 内包 电池 竞电器 鼠标以及说明书完

单地装好系统 但是等待的时间有些长 大概15 小时左右 我觉得应该是配套软件过多的原因。 不过省心省为就好 扔在一边去慢慢走进度条



▲紧凑的小键盘镀铜并没有缩水多少。四尚丰富的接口也基本 满足使用 摄像头还附带有麦克风 Wiri可观通话倒是一个 不继的玩儿法。

小导购:



外置光驱哪里來?

mily a man along to DE to USB Pr. 4 3 年 个线电电源、假克 "知本 在硬旗" 五里亚人开盟,超宏 专有关证: "、你得大致在50

网络大补贴

各类模拟器ROM下滤

中华极级联肋 http://www.chicaepscold



1:31

盘等等 量说简单点 但也件件实用。

我每天最喜欢做的事情就是躺在床上看电 影 别说什么在线视频 什么RMVB都不看 就是 喜欢看高清 7公P啊 1080P啊 也不知道这个小 小的Neitxook能不能胜任。拷上 部 个男人的故 "勇敢的 > H264(720F)版本来看看, 不过 自己Netbook的分辨率都是1024×600 看来是无 法完全显示720P的效果了。不过Netbook也仅仅能 勉强播放 偶尔小卡确实有些影响观看的心情。看 来只能用Netbook看看DVD画质的影片 高清还是 留给家里的台式机吧。

由于大多数Netbook没有硬解码 并且采用 的Intel Atom处理器相对性能比较低 720P及以上 的视频播放起来是很吃力的。

总是在外面跑 想想Netbcok既然也算是笔 记本 偶尔也可以玩声玩几游戏娱乐下吧 不 会儿就有Netoock上装上了Wara WoW等 大堆 游戏 运行起来发现最低画质还是可以玩几玩儿 的 不过稍小的键盘 还有那无法替代鼠标的触 模板 也就仅仅是应应急而已,既然PC大型游戏 表现平庸 看来我只能去玩些小游戏 模拟器吗 像PS GBA SEC等等 便换的体积证NetLook可 以算得上是稍大 点的掌机。

拿到U100后,出行的第一天,上午要在CBD 开会 下午要回金融街 突然想到城市无线 CBD 和金融街正是覆盖范围 趁他免费何不用上 次 也体验把胨处上网的乐趣。

北京无线城市"官方原站已公布3个 # 145 57時 wxb1、wxb2 WXDI3 RABPITA VCIV

无线域市张号、密码

用了 段时间, 觉得Netbook的乐趣远远不上这些 在喝咖啡的时候 在做公车的时候 在书店的时 候 在 切你闲暇的时候 聊聊夫 翻翻资料 看看书 玩儿玩儿小游戏 随时随地地连接到互联网 随时 随地了解到新的消息 新的动态 做一个"新"人类 这个大大的文曲星带给我们的是乐趣 而改变的是我 们的生活习惯 Netbook的意义也在于此处 ····· CF [YP15]

画外音:

小知识

Netbook是否是您所需?你是 否有更好的选择,欢迎讨论本 文, 地址为http://blog.cfan. com.cn/index.php/766064/ viewspace-352852,快快來參 加,讨论有"礼"!

TOP1

TOP2

D90单反王者降临。 D80退市前回光返照

单反相机方面 最近的热点无疑是尼康D90的上市。D90的有效像素增加到了1230万,并搭配92万像寨的3英寸液晶屏(92万像寨是什么概念)提示 1024×/68分辨率约为78万像寨),这是它相对于D80做出的最大改进 此外 这还是第款支持短片拍摄的单反相机 且支持最大/20P的视频拍摄虽然在功能和易用性上还不能和高清DV相比 但无疑给单反相机开了个非常好的头。D90目前已知的套机价格在8600元左右(搭配18-105 VP镜头)。相当值得期待,另 方面 曾经的

王者D80也在退市之前展开了最后一轮降 价促销,目前搭配18 135镜头 备用电

> 池 UV镜 原装包 三脚架 读卡 器等套装的价格在6800元左 右,性价比也相当高 如果打算 买个入门级单反练手的话 D80 绝对是个非常好的选择。



尼康 COOLPIX S52

佳能 IXUS90 IS



¥220 目前 ¥1499

*100 目前 *2010

1/2.3英寸 CCD

電片指行	1/2·英士 CCo)
有点协调	90c 75
产学安集培教	9
第27周	3つ英 1
近拍節囊	4cm
横头先圈	F33F42
快门速度	1 1x0L 2秒 4秒/夜景
存储介质	SD/SDFIC 作內置,MR
电起蒸型	可克申提現子也地EN ELB
15 55 Ditt	J自平 俊 ID 42

有效他康 1000万 光学变焦倍数 虚水原: 3.0英寸 对热方式 9点人工物能自动对集 中 央单点自动对象 面部优先 近相野湾 2cm 快门速度 1/1500秒 -16秒 存储介质 SD, SDHC MMCplus HC MMCplus MMC 特殊世都 果用DIGIC II影像处理器

用: MS52是用數令54月发布的551的升值量,这款 (中) 并加速(TTM) 自由 国际的"CTM 等表记》, 沒等內質"自身" 光学确头位移调度 (VS)功能[23 信定底尼克尔镜头让旧值效果大为损升,另外信息 552的最大哪份客间达150 3200 为婚投协选移动 单纯即在外域不足够至下机构的细似值更多机会。

装酷就要装到底, 金属外壳手机推荐

金属外壳手机除了更加防划耐磨之外,更有装酷的好处。试想在电梯里 别人的手机要么镜面要么绝砂 总透出那么一种淡淡的塑料味道 这时候要是拿出一个金属拉丝外壳的超酷手机,那是什么感觉……首先是诺基亚F66,外观与纵向滑盖都和F65差不多,但金属外壳更加靓丽 且在蓝牙MicroSDHC卡扩展 320万像赛AF摄像头、GPS等方面完全是中高端机型的主流配置 目前2850的价格无论如何不算贵。直板机型二星U800贝以超薄见长,厚度仅为99mm 且机身



细长 好处就是有足够的空间来设计键盘。由于1490元的价格实在便宜就另要求它功能全面了当然320万像素AF摄像头 蓝牙等大众功能还是齐备的,适合对于机功能没有太多要求的人使用。另一款超薄手机索爱W890属于音乐手机系列那它所擅长的方面也就不言而喻了。同样拥有GPS 蓝牙等功能 1980元左右的价格也算「厚道」。●

MP3 🐃 🕶 🕳 MP4视频播放器

感光器体

1411 0		ALL CINESSIE	
型목	平均价(元)	型号	平均价(元)
台电 × 9(水)日	199九	恭果 iPod Classic 80GB)	22482
0-PC	25.470	苹果 iPod Touch (8GB)	2698元
魅度 Muser Card 15P	29 to	榜酬 T5-Ⅱ (8GB)	799元
基置 D19(2G8)	299元	款美 X760+ (4GB)	519元
iRiver Malayer 1GB	3 99九	敬美 X780 8GB)	499 x.
苹果 iP xd Shuffin 3/2GB,	198π		
₩ YP S3I4GB)	, 9 + m		

A自从iRiver Mplayer"来老闆"槽放體出達 以來或便受欢迎 又利和公司在8月29日举行的 IFA2008上推出的长国畸的米老熊"Mplayer Eyes"將于現身了。Mplayer Eyes比較高的 Mplayer唯加了EED显示灯來模拟不同的"副 神",機能上市近景争成为"少女杀手"。 無価値が可要。服券在3月計算等性間中機能大数 無価値が可要。服券在3月計算等性間中機能大数 不同类型的产品。其中在電券後730番組立論地 低价階化版17801.5引人注目 地歌产品保留算 胞技术、FM波耐以及TV-OUT功能 加上支持 TTS和收回厂提,在低价机能中也具有相能的常 争力。

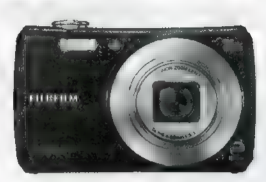
手机(GSM) 手机(TD-SCDMA)

型목	平均价(元)	型号	平均价(元)
差基亚 N96 岩基亚 N95	5500π 37υ0π	星 SGH 588 星 SGH 5288	3980元 2600ヵ
诺基亚 N73	219970	LG KD876	25υ0π
多普达S1 星 5GH-900	2 00π 4300π	海尔T300	750m

A固产3G已经成了身运会后通讯产品等域的热门话题,曾种品牌的TD-SCDMA手机新品价势上市,功能和品质比早期的试确思机型好得多,特别是许多国产手机铁线的后部之类进入TD手机铁线,在不同价位阶段都有不佳的产品而考,让大家在3G时代有了更多的选择。

富士F60FD VS F100FD





Fallmonkey 、 像紫都是 1200 万像菜,但是 FAGED 的手动功能要比 F100FD 要多很多。

朱丽德 : F100fd 異有 28mm 广角的 5 倍多体镜头,相比手动功能,这个更能吸引普通 肾糖者吧。

Impact: F60fd 还是配置第上代 Super CCD HR。而比 F60fd 更早一市的 F100fd 却已经使用了第八代 Super CCD HR。富士的 这 做法确实令人费解。

Soma 3. F190fd 的 CD 大小是 2 7 英寸,F60fd 的是 3 英寸。其次操作核健差别巨大,F100fd 没有模式转盘而有操作转盘, F50fd 有模式转盘, 但是没有操作转盘。

Nightmore: 从硬件上来看,第七代和等八代超级 CCD 28mm 广角的 5 绵变焦和凌喜 28mm 广角的 3 绵变焦是与生的主要区别。 除了 28mm 是个比较头在的长处之外,其他由于 CCO 不同和镇火的不门与造成的成像区别是从餐数里看不到的。

Ussrv: F100fd 的噪点控制要稍稍好于 F60fd 但是差别比较小。

俄罗斯菲尔: F60fd 的中心成像更为锐利,但是边缘成像是软肋,而F100fd 的总体成像更加均匀。

Bani: F60fd 在拍完一张相片之后要等较长时间才能进行下。然的拍摄,这很容易没要绝佳的拍摄时机。

NOKIA N85



- 書集T N85 在外形设计上确实没有什么突破的地方,更多地是在吃 N 系列高端手机的老本。
- 2 继续使用了N95 双向骨盖的设计,按键的感觉更像是N81, 1600 万色 2.6 寸 AMOLED 屏幕是 这部手机的壳点。
- 3 键盘则和刚 r 占的 N/9 一样,比起 N78、N82 手感还是好一些的。
- 4 依旧是 N 记高端的 500 万像囊卡尔蔡司镜头标双 LED 内光灯设计、和 N79 样,加入了镜头 保护盖。
- 5 重量和 N95 8G 一样,但是机身线条侧润许多。
- 6 机身周围的核罐设计很简洁。
- 7 同时还有辅助型 GPS (A-GPS)

SE W980

CF [YP16]

闷豆诳市场

买水货手机,小心手 机中的"洋垃圾"

小王: "最近想买一部智能手机, 最好有Wift的功能的 我可以在公司厕所里看看新闻啥 的 听说HTC Touch Diamond不错 哈哈。"

网豆: '想法不错嘛 不过智能手机只有海外版本才有WiFi上网功能,你难道要买水货?'

小王: 「嗯。不如周末陪我去市场转转 听说水货等机市场水很深啊!

周末, 闲豆和小王来到手机市场。

老板: (小哥要什么样的, 手机)

小王: 实 部有Wir 功能的智能手机。你这里有最新的ETC Diarnond码2

老板: 您真有眼光 FFC Touch Dan / @刚到货 保证价格金市场最低(三位小哥不用

好了"

闷豆: 「哦? 是吗 我们不转转焦么知道?

老板凑过来悄悄地说:"你们要买带Whit的 行货买不到 只能买水货,我这里进的都

是国外的 14天机,价格还便宜

闷豆: [14天机 那不等于是别人用过的 : 不是全新

老板: 香样子下新也明白啦 国外手机可以在14天内免费试用,这种14天机 配件 电池都 是原色的 比那些國內拼起來的质量好得多。现在HTC fourn Diamond这么走俏 弄到这种 货也是不容易啊

小王一脸惊叹:"水货手机市场的水还真是够深矿,这种机器能买吗?"

闷豆悄悄对小王说:"这老板有些忽悠 但是说的有一定道理 很多水货商都是通过这种方 式弄到国外新上市的手机,不过如果手机上市时间比较长,千万别选这种14天机 很可能是 因为有故障退换货再翻新的。"

「那咱们还是先转转吧」小王拉着闲豆往外走:"还是到正规手机店看看行货吧!"

闷豆: '你不要WiFi功能了?

小王: 其实WiFi上网也没啥用。唉……木货手机不敢买啦

| 闷豆提醒:

买水货手机有好多需要注意的地方,最怕遇到翻 新机, 其次是这种国外的"14天机", 哪怕没有 故障,被人家用过也不太好。鉴别翻新机或14天 机,可以看看机器串号和包装盒上的是否对应, 再看看数据接口。全新机接口铜接触处干净光 亮,光洁度一致,而14天机的接口甚至有些发 黑。另外全新手机通话时间为零,14天机都有通 话时间,不过现在JS也能清零了。如果发现手 机内的螺丝有拧过的痕迹。很有可能是翩新机。 千万不要购买

小知识:

手机上的WiFi功能

AFY FREN FOR FOR THE WA 芬绸海际 三二键 2首人第十五日韓東片 医膜下的 经收益条件 睫上透镜检查。 A"便有一整提出大点、标准点。 在放腳 16 VF海茶五番り 中午 经验税申请 許減日 城市 激发电子流性 海巴下茲 数码图片传递等 5/2005年代,如 限多 ます き ナルハチョンコンサナモラン 在过程前至3年上于政策领人。2. 有外许期 ·有Wifi分裂的手队通监 CF [YP17]







两个号码不一样,一定是偷梁换柱!





时尚DC秀生活点滴

用小DC拍摄桌上美食

现在数码相机已经成为很多人的必备的数码装备,特别是白领一族。已经将它融入到自己的生活之中。如何用DC秀出自己的精 彩生活呢?其实,除了我们日常能够想到的郊游、外出以及有纪念意义的时刻用相机来拍摄记录下来,还有很多场景值得留念。 只要你有心,就可以用DC秀出不一样的精彩生活。

本文可以学到:

1 拍摄美食时把握光线的技巧

2 用DC微距功能拍攝姜食

拍摄场景:饭店、餐馆 拍摄目的: 秀比華珠伴看

提倡中国可读是一个美食质度。在1926年 1時を 化聚倒 全侧的炉 由止, 走,至了《丰露》 2 他島不过了。特吃到的菜香べっトャ かくとくかい 帮。还可以放行的·名语含为否。传到,** * * * 分字。不一也多人拍出来的食物看上去并不非一 (1)" 直头, 亦如上将的关键在于光轨上扩展。 发展 的财务内部 折巴人以下将主土的茶种了 項門華華 那么诱人的照片。



▲佳能推出的博秀PowerShot EI外观小巧艘關 有效 像素达1000万 使用D GIC 1.处理器和IS光学影像稳定器 具有4倍光学变集 微距模式下最近拍摄距离达到3 雁米 是一款适合白领随身拍摄的时尚DC

小提示

褥高ISO值提高照片亮度不可取

如果在1g路的场景、环境、在此人最改调节 SD绕 80的是反映數形相机磁光强增扩数值 数百百万四 并越帝 「この f んきつじょ 悠光 エ件を入てて。 毎 CCO开外都有基有的報光度 周島 SO值名 两方片學 点会谢多, 以性能PowerShot f. 大例 蛋白的F. 人讀 下州·展草看这类"精致" 断物品、SO专画:4005 名 네 하.

打开微距模式,从更近的角度拍摄

在花园桌。的多味菜肴时 很美银色,态复画面的剪 截 除非足特别要求,亦即我们支有必要。 整个台 7、医此我们可以太阳临图 互拍增弱中离"精和 舍 部分 现在的DCA 微距模式",通常可以在10厘米以 内的距离上进er拍摄 t 如注能PowerShor E1在效反 模式下最小拍攝距离为3厘米。只要光线模式。也能够 拍出更诱人的佳肴.

诀窍一: 请关闭闪光灯

小DC自带的闪光灯, 在拍摄佳肴时 闪光灯的光从正面照射, 会使前景太亮而 背景太暗,只会让美食失色。因此,在拍摄 菜肴时还是关掉闪光灯吧 这样不仅能够 拍比色彩更诱人 背景柔和过渡 鼻腹均匀 的的菜肴 还可以避免不必要的麻烦(有 些饭店禁止顾客拍照,用闪光灯容易 電 馅)。对于在较近的距离上拍摄桌上的菜 肴来说 饭店的灯光一般不算特别昏暗。 如果就是为了拍摄住着而到某个饭店就餐 (这有点目的不纯了)。可以选择一个靠近 窗户的座位, 侧面射入的自然光是很好的 拍摄光线 如果是在夜晚 目光灯下也有不 错旷光线 在这样的光线下,使用DC的自动 模式 人才 人光灯后会降低快门速度 并提 岛 SO值 只要手持相机比较稳定 也不会



▲自然光线下拾摄出的菜肴

柏得模糊。

除了使用自动模式 我们还可以用光 离优先模式, 般人/档 将光碟,高节到 最大 即"值量下" 这样能够获得更大的进 光量 拍出的菜肴更加通透 立体感强 还 能制造前景冷断。背景模糊的突生效果。

诀窍二: 从筷子的角度拍摄

谁最先了解盘中的美食呢?不是你的 喘巴 而是你手中的筷子! 拍摄菜肴的关键 是拍摄角度及画面的剪切, 有些人喜欢从 饭桌正上方拍摄菜肴的整体. 这样会损失 掉菜肴材料质感的表现。难以体现其美味。 拍摄菜肴最佳的角度是略低于眼睛的视 角 即我们手持餐具夹取食物的角度,在这 样较低的角度拍摄, 可以展现出食物独特 的形状 更能体现出美味, 再加上未使用闪 光灯,使用窗外的自然光,可以拍出更为立 体的效果。

现在, 你就可以用这两大"独门绝技" 在餐馆就餐时拍摄美味佳肴 门 拍出来的 美食让人垂涎,可不要独享啊。在很多美 食分享网站上传美食照片(比如http://food. poco.cn/),还能获得合作饭店的优惠 动 动手就能获得免费的大餐 下次吃饭别忘了 带上你的DC啊 CF [YP18]



▲使用微距模式拍摄菜肴的细节



导火索: 韩国上市 战役重点: 加速品牌成长

后DIY时代的外设征战

★刊首度で考/张備

《电脑爱好者》从未像现在这样重视民族品牌的成长,因为我们判断,后DIY时代,音箱、键盘、重标等产品将加速进入品牌淘汰阶段。消费者心中的设计、研发和售后服务能力,将同生产制造一样,备受他们的关注。一场从未有过的外设品牌征战即将开始,而这场战争的导火囊就是一个外设品牌的上市历程。

獨《电脑委好者》連续两年的年度读者购买意向调查數据是示。三诺吉箱的点名率比 2008年提升了两位,达到了第二位。似次于提步者品牌。仅 2008年数据统计发现。 一道提出的"建立功益" 直籍概念,已经与传统的"2006年第一次" 对着"等概念一就进入 了消费者追助吉箱的点名现象。海消费者所谓的"三端音箱更方便购买"来除上意味着 三诺渠道覆盖能力的增强。

·对于三端致码集固有限公司来请。海外上海除了融资更使海外。在用产心中得到最多的就一是"信誉"的递升。现在我们可以说。一年前的上市之举成为了中国深刻民营企业品牌征。被的"导火策"。而之后的并确定循道计划可。使可求电路方案设计公司。使职机箱品牌《等大小就使的胜利。让我们看到了一颗冉冉升光起的外边品牌之里。

外设征战的两个猜想

"诺打响了外设行战的第一枪 革命的 舉星之火下在以燎原之势展开。

199/年到2002年 DIY市场曾经走过了高速发展的黄金时期。然而随着DIY市场向高端用户和低端用户的倾斜 DIY市场更是进入了"后DIY时代"。作为一般意义上的DIY市场的衍生产品 即键盘 鼠标 摄像头音箱等外设产品。走上了截然不同的发展轨迹 有的产品仍在坚守初级用户装机市场有的产品逐渐向数码产品融合。而音箱则呈现出较大发展空间,但是如果要增加产品附加值。并且让用户满意。有 点是相通的 即在用户群中打造自己独特的影响力 树立该领域的品牌形象。

拿音箱产品为例,总结后DIY时代以来 的品牌发展历程 我们可以得出如下猜想

第一,设计将成为主导选 购的第一要素。

第二,音箱产品将更趋于 功能化。

2007年,三诺独立功放音箱。F.-725的 推出具有规时代意义 因为这是音箱企业 第一个融合多种许源输入介质的数码音响 产品。从20音第 21音箱 独立功放音箱 到未来的数码音箱 笔记本音箱的过度 我 们发现音箱产品正在向满足特定用户特定 需求的功能化方向边进,这也符合数 5 音 乐播放设备多凡化的发展方件 想像 下 个平章 Pod 肩背笔记本电脑 兜里揣着 音乐手机的年轻人 自然会选择身边更加 方便的设备随时随地享受音乐震撼。他们 可能越来越不关心真正的音质有多么好 但一方便"和"随意 构成为他们选购的方

当然 以上的猜想也仅仅是基于目前一段时间的音箱行业发展的判断,但设计也好,功能化也罢,考验企业能否应对这场后DIV时代外设征战的无疑是设计,研发和服务能力。当Pod产品拯救苹果公司的时候请不要忘记在线音乐服务 播放软件等服务的功劳 更不能忘记的是 它自诞生起便烙下了一苹果"品牌的印迹。 [[YP19]



0752-2677800

http://www.10moons.com

小块头有大智慧

天敏数字大师2 UAD-TH200电视棒

北京奥运会被番为史上最出色的 届奥运会 菲尔普 斯的B块金牌 百米新飞人博尔特的回眸 望 英期的意外 退出 中国军团的主百金牌 一幕一幕还记忆犹新, 同样随 着奥运会朝气蓬勃发展的还有高清教字电视 DMB THIE 式成为中国新一代数字电视传输标准之后, 地面数字高寿 便正式迈进了千家万户。什么? 你还没有高清接收设备? 那 么跟着小编来吧,今天进入CFan评测率的便是天敏数字大 师2 UAD-TH200电视棒(以下简称TH200)。



▲软件EPG菜单支持多达7大的电子 节目指南伯息的解析和盟力 可以方 便地了解未来几天的电视节目。

▼定时预约录像功能 方便简单 程 序会在指定时间自动播放或录制指定 这下肥皂剧 比赛 新岗便 个都不会错过了



双模支持

支持模拟电视(PAL/ NTSC)和地面数字电视中 国标准(DMB-TH)的双模 (A+D)电视棒产品采用外置 式设计 由USB连线直接 供电 无须外接电源及音 赖线、只须 条USB铁 轻松头现音频 视频 电源 同线使用 解决了 P时烦 琐的连线方式。

零烦恼自动录像

多达7天的电子节目 指南信息的解析和显示 可以随时了解未来几天的

电视节目,并可在菜单上直接选定某个电视节目添加为预 约收看或预约录像节目,程序会在指定时间自动播放或录 制指定的节目 这样便不会错过任何精彩的节目。

零占用、零损耗

内置高质量视频解码器 支持标清/高清节目 最高支 持1080P HDTV标准 可以达到6倍于普通电视的清晰度。 可以直接观看/录制标清/高凊数字电视节目到硬盘同时不 需要增加额外的CPU资源 真正做到无损观看/录像。

时尚包装+六大配件+电视棒

TH200有着丰富全面的配件、时尚的外包装里装着



USB接口的电视棒与天线, 白色的 USB延长线, 遥控器, 驱动光盘, 产品 服务保障卡以及说明书。配件十分卡 富齐全, 配备的USB延长线也保障了 不同场合的使用, 非常人性化。小巧的 天线采用了磁性底座 可以方便的吸 附在金属表面 顶部为螺旋设计 在保 持小巧身形的同时加强了信号接受能 力, 但室内的接收效果还是很一般, 轻薄的遥控器在无线满天飞的今天止 消费者彻底享受无拘无束的乐趣。

中规中距的外形设计

TH200外壳采用了黑色塑料外 壳 重量很轻。外壳表面众多的小孔设 计 给产品增加了美感的同时也提高了 产品的散热性能。

国家标准室内效果差 强人意

由于DMB TH大多铺设在室外 高清传输又需要大量无线带宽 室内 的信号条件基本无法满足高清收看的 **最低标准。而模拟信号却工作十分正** 常 效果流畅并没有什么问题。可见外 接天线或靠窗摆放才能更好的使用 DMB-TH, CF [YP20]



配件丰富、功能强大



室内高清信号强度低



天敏不愧为广播信号接 收设备界的大牌老厂 此款产品功能上、配件 上都无可挑剔、唯独让 人郁闷的是DMB-TH室 内值号差的通病同样存 在于这款产品。合理的 摆放才能更好的收置

Intel Pentium 4 2.4G处理器或同 器駅业等

最低512MB内存

量低500MB可用磁盘空间

一个空置USB2 0接口

Windows XP Sp2 Sp3 Vista

光盘驱动器

小知识

DMB-TH

DMB TH是日本。在透用效数间中视频面 传输主义锋的标告 可以实现土物群逐数 据传输 大信無限的 1間 非トラルを高达 2000。正明さかの名と丁学院牧 屋牧園具 有自主元·广州权产部 代数字里收进面传 输标准

TOP1

蓝宝石 HD4850 白金版



¥200 目前 ¥1099

₩EFT)

Radeon HD4850

作也TA 核小助果 55nm c≤M,

核工物表 更有物表 可存得最 可存付器

186MHZ 1 VMHZ (in DDR)

antit 🛶

嚴潔这款非公施HD4850重卡檢照采用了減價用的 圖色PC日酬益 鐵工期料條架十三。能心均固等供應 采用了独立的供电方式,接心供电部分的關缺續都 圖到數近提口的一方以裡小干扰。請次返用了"台風 個"股熱系致,納等調解再造核心陰溫。

TOP2

盈通9600GT--512GD3游戏高手



3000元下载配置——下载就得这样选择

此款配置主要针对喜欢BT下载的 用户 由于下载对处理器和显卡的 要求并不高 因而可以使用低端的 双核系列以及集成显卡。这里使用 AMD Athlon64 X2 8E低功耗系列 主要是考虑到下载的时间 般比 较长,有的资源稀缺,一开机就是 个星师甚至更长 低功耗系列可 以节省不少电能 采用个业硬盘也 是因为下载中的硬盘处于不停的读 写状态 需要硬盘的性能更好 而 普通硬盘使用的是7×8设计,即每

CPU	AMD Athlon64 X2 BE-2350(金)	330元
内存	金土頓 1GB DDR2 800	「105元
硬盘	希捷 7200 10 500GB 16MB/SATA	495元
主板	技事 GA-MA78GM-S2H	499元
显卡	集成	+
显示器	明基 G900WA	980元
光聖	三異TS-H352D	125元
键似	金河田 火线突击	70元
机箱	多彩 582+多彩 拉带风DLP-388A	320元
音稿	漫步書 R101V	150元
共计		3074元

周工作7表 每天8小时 并不是很适合下载 全业硬盘则不然 采用以7×24×365 100%工作周期为基准的 /×24设。广全年全日全时无休 1 作 而且性能上也较普项硬盘有110%的提升 非常适合下载。另外 主板 方面这款配置并不是随便选用 款集成显卡的就算了,而是有意选择了780G平台,看中的是其高清解码能力,方便下载后浏览影片效果。

4000元适合女性使用的配置

女性用机一般侧圈日常的工作和上网 游戏方面的要求有限 总大众网络前戏为主 所以显示部分不需要人业并未 搭配了/90GX老片组、小KXGX块成Padeon HD 3300显示核小 性能上要强于独立显示Radoor HD 3450 因此,般的废络游戏及有引越 电加上2GB DDP2 800的内有 即便是对内存要求较高的《魔典世界》也是以应付 可时还具有高点较解码的能力,你底解放处理器 查得 看高

CPU	AMD Phenom X3 8450(★)	660元
内存	全士顿 2GB DDR2 800	225元
主板	七彩虹 C.A790GX X7	499元
機盘	西部數据 250GB 8MB/SATA	330元
量卡	集成	
显示器	LG W2241S	1399元
光框	华磺 DVD-E818AT	150元
HEAL.	明基 无双键鼠套锁	85元
机糖	富士廠 TSAB-687+长城ATX-300S	310元
青梅	轻骑兵 C3106	140元
总计		3798元

清电影整个电脑就什么也不能干了。此款配置在外观的选择上也比较注意 简洁时尚 音箱采用全木质设计 低音炮经过特殊的地面增压设计 声音远普通低音炮更力纯净。

CPIE

游戏配置要抓住要害

¥799 ¥**799**

显长芯片 GeForce 9600GT 制造 I 艺 bonn

| 「 | 校心頻率 | 700MHz | | 足存頻率 | 2200MHz | | 显存容量 | 512MB/0.8ns DDR3 |

銀存信贷 256bit

基於N卡9600GT的性能表現不是價強關。他如今的价位的达其有不별的原文价值。並能凝固3600GT不 但配置。了少8000QV1/XVGAS-5017接口。而且 在酸热方面。双热管大取热片加厚散热片设计,比公 能散热效果要沒许多。配合大橡叶散热风痕,能够提 供害在胸的工作实施。 游戏配置展重要的是显本。没有好的显卡就不能流畅的运行。此, 戏更别说要求好的游戏效果了。 此款配置选择了A卡的Radeon HD 4850。一来作为主流显卡价格比较便宜。一来更重要的是其性能出众。在3Dmark 2005的测试中超过9800GTX有2000多以上。另外,处理器方面也需要注意 因为一些游戏是对处理器有要求的 比如《失落的星球》以及《狂野西部》。Intel 酷響2双核 E7200采用最新的45纳

	THE PERSON NAMED IN THE PE	02076
内存	字槽 2GB DDR2 800	225元
主極	华研 P5Q SE	899元
硬盘	希捷 7200.10 250GB 8MB/SATA	345元
墨卡	七彩虹 罐风4850-GD3 3F/512MB	999元
显示器	优派 VX2240w	1499元
光框	家尼 DDU-1615S	145元
键似.	罗技 光电离手1000	150元
机箱	百盛 C405+航嘉冷静王钻石2.3版本	360元
音箱	三诺 H-115鎮風版	120元
总计		5562元

Intel 酷毒2双核 E7200 (金)

米技术、主频高达2.53GHz, 游戏性能较为出色, 执行效率也不错 但3MB的 级缓存使其计算能力有些欠缺 用户可以升级到目前的E8000系列 最低型号的E8200主频为2.66GHz 有6MB的一级缀存。

820元

低端王者E5200 699元京东首发

intes针对人]处理器市场推出的Pentium E5200终于上市了 而 且这次居然是在京东商城首先发售,不得不令人感叹电子商务 的发展速度。目前京东上E5200的报价为699元 而E/200的价 格也不过868元 相比之下性价比不高 不过这毕竟是刚刚上市 的新品,相信是不了多久就会降到but元左右的价位,真正替代 E2000系列处理器。从性能上来讲 这款E5200虽然是从E7200 再次减少¹级缓存而来(3MB减少为2MB) 但45nm工艺和更 加先进的架构 仍然使它的性能大大超越E2000系列 且具有 45nm CPU一贯出色的超频性能 堪称人门级处理器中的+者、 同样在京东首发的还有一款四核Q8200 但价格高达1799元 由于二級缓存仅有4MB且主频不高(2.33GHz) 因此性能甚至 还不如千元出头的Q6600。除到千元以内的话还比较合理。

板載GF8100主板越过心理价位

对于举生用户MCP78根示错的选择。与780G相比MCP78混合 S。成本更低 一块价格便宜的MCP78板级的GF8100就能组成 混合SLI。虽然在板载显卡性能上,显卡界的老大NVIDIA落后于 AMD/AT, 但是毕竟选择板载显卡或者混合交大的用户都倾向于 仅仅够用即可 NVIDIA便由此大打价格牌, MCP78主板+低端独 立显卡不过500元-600元的价格。可以让演示。多人使用也享受 到多头输出 节省耗电 还有着超越独立显卡的性能表现,目前 致铭 昂达 顶星等二线厂商统一把MCP78突破了399之个、理 价位, 但是毕竟是二线厂商 稳定使用问题不大 如果超频使用 建议多花一点点钱选购499元-599元的大厂产品。

显卡: HD4850跌破千元

HD4850可说是ATI强占中端市场的 记条手锏 干元出头 的价格 却拥有超过NVIDIA 9800GTX+的性能, 难怪会成 为游戏玩家心目中的首选产品。虽然公城HD4850有着散热不 足且价格昂贵的问题 但众多非公版HD4850纷纷出现 其中还 有好几款甚至跌破千元大关 像七彩虹 双敏 盈通 启享 铭 為等厂商都有999元的HD4850在市场上出售 为吸引消费者的 国光 这些产品不约而同地采用各种看上去很威猛的散热器 与 "散热不良的公版 戈,着界限,但问题在主这些非公版HD4850

往往在供电模块上压缩成本 如果说以往的缩水只会

影响超频能力的话。这次非公版HD4850的缩水 不免引起我们对显卡能否长时间稳定 I作的担心, 因此我们建议 如果购买非公版HD4850

至少现阶段不要过于追求低 价 多花百十元钱能免去日后 很多不必要的麻烦。

CPU ...

퓊号	平均价(元)	型号
■ Mortain シン Gev 宣	11 m	go in
ma , ve. Du. E 红 39.2 2GHz 喜	96	衛星をよりがする
Ma lare 2 f = 6 ty 0 - 656 to 2		-3 9J F+ ×
Inter Core 2 Cubilité 10,2 (GHs. &	22	高 康州 A
AND 40 - 66 AZ < + 4442/05	ma 125	华蘭 人名西
AMP) April 62 x 1 1 1 1 1 April 64 6	# 光堂 '.	微星 医状态 十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
AND Pher on K1845Cra	- 61 A	FRTCA 44
AMI Therman XA above is	49.	富工原AレA

ASSOCIATED SWILLIAM BUILDING AMOUNT 些不屬利了,先書Phenom性質Bug、后書45mm THE SERVICE HAMPENED 5400+和6500+基金产品重要上解 但对市场而言 **用表表的现在分类的概要可有用效多数形式**。

型 목	平均价(元)
No ita	530°
選挙 f Style a	790
- 3' \$J F + ' >	890
高 康州 (A	980
华鹤 五品 8	799
微星 6 4	1860
\$ QT (A du > ×	7A9
富工康 A UA	995

▲ NVIDIA在AMD平台的片刻市场份第一百里伊 超过60%,而在Intel平台方面是然占有定化处于 第二的位置。不过价值仅有16%。借各方衡还规则 INTERNAL THE PARTY AND DESCRIPTION OF 为确模Nehalem平台的副来,越来越多的芯片组 DESCRIPTION OF REAL PROPERTY.

찍목

DE 赤地 W DE With Dr Bazz

thu. SATA希提 SATA INTO SATA HY SATA HO

. 3	平均价(元)	型号 平均	价(元)
ENGR. 1 FINITE		FROM TO A MITCH GR	phag
XCB7 Y . HMR	6cm	受到100mm 100mm	3,410
5 K3H 7 / 1976183	2	+ 1 电 11 3 1 钟影版 12/12/MB	899
HMh (" Ask	58	BME THE ILL PART OF	1499★
REAL PROPERTY OF THE PARTY OF T	B rinn	MARKET, UMB	799 🛊
Right File Bell a	B 4)	@n 10 0 ° 0 1 302MB	999
LIXA DELINAB	2 at 1	台声。 2 · 2 · 3 年版 1 · MB	dala
17.38 723K/33/MB	11	報道 R Tx スルバ会が版 JEMB	300

▲西部教書名E原列(企业表別) 優全又学新成员-RE3 750GB、1TB 这对于喜欢下载的用发是个不 機的消息, 法两款硬盘采用2MB高速整存 同时加 强了防震和抗弹器力,并将性能提升了大约20%。 事長在景景費动的环境中,性熱你北上代禮會提高

▲震对ATI强大的压力, NVIDIA练于正式抽出 GTX 260的新版本,此次新推出的GTX260名版不 E. STREET WHITE SHIP OF THE PARTY STATE 将会有9个贴细处理器群(TPC),也就是说新版本 GTX 260的流处推接数量要上升至216个。

> > 409 SMO 350+

1499大

显示器 平均价(元)

型号	平均57(元)	型号
全主権 1580005 803	J	ALC 1 DEC
\$ L 使 KGH UN FOL	. *	P Garage
成界 石灰口的社 医水石素手经	1 1/4	0024 AVJ. (45 5 C
EM 109 707 863	77	, c 4 , 1
FR Folk Lithic Book	350	Fig. 1 Wir
金括 1 5H 42H 25K 25K N F (作	•	→ ₩2234S/22*
変化2回 10日2月3日1日	15.	
市電 ZGB L JRZ E X	2115 ★	

▲內存市海游量的異象越来越严重,全士管和威耐 健康領指下跌。其中金士領1GB DDR2 800内存 尊至105元,这对二、三线品牌是个不小的打击。相 传近 第二十二百元的1G8 DDR2 800内存出端。 建时2GB 800有可能冲击200元美门。

▲24英寸液區不同是海湾在上,几款先锋产品已将 价格拉到了2000元内,最近 又有一款产品加入 它就是福華 P245D 會价为1998元 高效基一數 针对入门级高油用户推出的24基寸数黑液黑。但是 在外形设计和显示性能上的表现还算不错。

24英寸1999,26英寸2399,28英寸2899。

练19英寸全面降至千元大美后。20英寸也已经将千元价位看作目标。甚至就连往日 的 高端 22英寸 也在不断向这个目标逼近,至于 年前想都不敢想的24 26和 28英寸大屏显示器忽然就降到了2000多块。如果攒台五八千元的主流机器。完全可 以配上一台好好享受、率先跌破2000元的24英寸显示器仍然是高性价比先锋。 长城M247_26英 f的AOC 619FH可谓性价比超高 不但拥有100%广色域和HDM 接口 且保无亮点 2399元的价格怎能不令人心动。28英寸的箱视奇HG281D刚刚 上市就引起巨大轰动 毕竟这是第一款3000元以内的28英寸 而现在只要2899元 甚至2799元的价格就能买到。

0755-89929888

http://www.deluxworld.com

攻无不取,战无不胜。

5彩战魂高手键鼠套装

当电子竞技被列为第99项体育运动。 当年轻 代的娱乐方式渐渐地变为在游戏 世界中度过后, 在手柄 方向盘 摇杆以及 各种各样的游戏输入设备后, 大家忘记了, 键盘, 鼠标才是游戏中最通用且最常用的输 入设备, 多彩战湖高手键鼠套装便是这样 一款专为游戏设计的键鼠套装。

人体工程学、贴合手型。无边角流线 型设计的键盘 不但外形精致 时尚,并且 采用了大面积掌托设计, 游戏中无论是单手 或是双手操作。都能让手腕有一个舒服的支 撑 避免了长时间使用的酸沸感和对骨骼造 成的损伤。

贴合手型的展标 看似光滑的表面却 抓握稳固 并且合理的配置了鼠标的重量使 之更适合亚洲人的使用。侧面采用的粗纹

理设计使多汗的手掌抓握也拥有足够的摩

变速、交换、键鼠以人为本。战魂高 手键盘内建变速 切换,方向功能键,使按 键重复频率达到通常的 - 倍 便利快捷的 *Ctrl与Caps Lock 键互换 ** ↓ ← → 方向键与ASDW键 转换功能键 在组 合快速键越来越复杂的游戏里能有更多 更舒适些的选择。800dpt, 1600dp 两档变 换的鼠标 效果不错 无论高速的FPS游 戏, 还是Photoshop中的传承精准点击, 都 发挥得又稳又准,

To be Continued 健康 歸标是 量贴近我们的电脑配件 它们的好坏直接决 定了使用感受,来吧,来感受下多彩的战魂 高手····· [CF [YP21]





外形良好, 功能人性



键盘手感太过中庸



考虑到这款键鼠套装的定位, 无论做 工还是设计都没有什么可以挑得出的

规格

风标分频率:800DPI-1600DPI

鼠标扫描率: 4000帧/秒

键盘按键力: 55+7g

键盘按键寿命: 2000万次以上

小技巧: 游戏中如何禁用Win键

"开始"一"伊行"、精 2 regerie 打升 1 册表。或 E HK, Y LOCA MAC INE SYSTEM C HEIL Cont ison Continuage part ave . 在这个文件 来,《《伊斯律 全 医物数值 作》为"seconder 00000005BE000005CF000000000 4141.

700元

800-830-5652

http://www.microlab.com.cn

家居中的歌者

麦博X-13音箱

小巧可人篇。具有弧度设计的前面极 加之四周红色装饰线的便是X-13卫星音箱 的特色之一 鲜艳的红色与幽暗的黑色搭 配是近些年来工业设计的一种经典配色方 案 给人一种矜持中略带些奔放的感觉。2 英寸的高音单元可以很好的回放出高音的 靓丽和层次感。但与之相对应的是中音的平 庸与缺乏亮点 但好在 F2 1音箱定位于影 视和游戏 并非纯音乐的欣赏 澎湃 精准 展次分明才是它该有的特色。

狂野豪放篇。6.5英寸单元 40W的低 音音箱 看到这两个参数便可以知道此款 音箱的低音部分应该是传说中的澎湃型。 独有的 "eAirBass" 低音增强技术 据称可

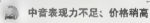
以实现无失真、紧实而有压迫感的重低音。 在测试中, 低音部分充分体现了这一点 扑 面而来的震撼以及擒击 爆炸等声音可谓 是拳拳到肉 让人的心脏带着肾上腺素 飞快 的跳动。另外,带有LED显示屏并且配备有 专用遥控器的设计,可以对高,低音进行调 整 精密数字电位器能够精确到1dB。使得 音量调节 双接口切换也可简单的在手中掌 控,不过简单朴实的遥控器可是一点家居外 观都没有. 希望在以后产品中得以改进。

美女与野兽。卫星音箱小巧可人, 低 音音籍狂野奔放, 正可谓是客厅, 书房中的 美女与野兽。它们相得益彰的配合互补的特 色也便成为了此款音箱的卖点。 CF [YP22]





外观时尚、家居化,操作便捷



如果希望入手一款具有优秀影音效果 又家居化的音箱X-13是你不二的选

规槽

输出功率(RMS): 40W+14Wx2

信噪比: >75dB

失真度: <0.3%(1W 1kHz)

频率响应: 30Hz-20kHz

扬声器单元: 低音6.5" 高音2"x2

输入接口: 3.5mm立体插孔(PC) RCA插孔(AUX)

2007

0755-29972803

http://www.kindlesky.com.cn

商务多媒体

魔技M910i无线键鼠套装

商务-稳重。纯黑色的键盘设计、采用 7ABS工程塑料, 标准的104键位由于多了 顶部的快捷键而显得宽大, 中规中距的外形 显示出此款键盘风格更贴近于商务化。

键盘顶部设计了若干多媒体快捷键和 两组办公和网络浏览所需的快捷按键,中 间区域为多媒体按键 包括呼叫播放器 歌 曲变换 播放/暂停和音量调节等功能。左 侧为网络浏览快捷键 而右侧为办公常用 的快捷功能,在商务化的外观下设计了众多 的多媒体键实为少见, 不过在这影音渗透 深层的市场体系下,商务又何尝用不到多媒 体呢? 幻灯片 廣示视频不也充斥着商务演 讲, 谈判的领域吗?

商务=精致。同样采用黑色打造的鼠 标与键盘有着一样的风格 内敛且稳重。但 不同的是搭配着烤漆镜面的周边设计, 使鼠 标更具时尚感和立体感。人体工学设计使 得抓握感上分优秀 哑光设计的左右凹槽 让拇指 无名档 食指有着舒适的放置 也 能提升触感、加强摩察力。

商务=轻松、舒适。键点按键偏软、更 适合长时间的打字 不易产生疲劳感 鼠标 的人体工学设计更是贴合手掌, 快捷的多 媒体、办公按键也让繁杂的商务中多了些轻 松 总而言之稳重 精致 舒适是此款无线 键鼠套装的最大特点。CF [YP23]

WHILE SHEER GROUND

1 传输技术, 分为RE, 高牙, 红外, 2.4G, 14 PL/2 4G 人研好

2 鼠鳥無折獲 境片用不同不常, 游戏玩 单点选择 6 '600 Join 4 四次后用中华生星 3 数800cpita 1 3 标志雅 布可思议的选择或特 · 被供高以中YAA 电池量数3个月以上为准。而视得为2.5AA电池螺航2 ヘトし 上前者



做工出色、手感良好

具标按键过少

难得一见的商务套装、键鼠手感都不 错。适合家居或商务使用。推荐购买

传输技术: 24G无线传输技术

传输距离, 10米距离

接口: USB

建盘/鼠标类型;无线

键盘键位: 104键+17组快捷键

酰标解析度: 1600dpi

0755-29972803

http://www.kindlesky.com.cn

全能王子

魔技M970键鼠套装

交叉事的爱。由于大部分电玩选手 更习惯于左手控制方向而右手执行动作指 今 那么偏偏一些游戏反其道而行之, 就会 出现"交叉手"的一幕 长期如此姿势不雅 不说 很容易疲劳并且不利于发挥。而魔技 M970键盘使可以帮助你 键盘在左侧边缘 位置设计了"变向"和"变速"两个按键,其 中变向功能针对很多玩家在玩某些游戏时 出现的"交叉手"现象, 将左右两组方向键 进行互换 并且还可以互换 "Caps Lock" 和

"Ctrl"两个按键,并且这款键盘采用了人体 工学设计 并在腕托处进行了特殊防滑处 理更使得长时间使用不易产生疲劳感。

菜鸟枪手的福音。无论是桌面双击 或是FPS游戏中的点射 都会让刚刚入门的 菜鸟们头痛不已。憎恨自己手指的迟钝。魔 技M970贴心地设计了双击键, 只需单击-下便可轻松完成多次点击的功效。不仅如此 在滚轮下方设计了DPI切换键 我们可以在 400-800-1200-1600DPI中循环切换, 而鼠 标侧面设计的快捷键更让种类繁多的快捷 键有了归宿。CF-[YP24]

小技巧: 键盘进水了怎么办?

首先 关闭电脑 翻转键盘, 其次 病布療徒 主奇要 小心 并且总置的螺丝。仔细搭積后 放置通风处吹 于剩余水分和潮气,万不可靠接插入主机使用。以免 造成永久级伤。



合理的功能设计



鐵盘手感偏软



不对称的外观,凹凸感十足的掌托。 很不错的性价比,值得推荐

键盘类别: 薄膜有线

键盘材质: ABS工程塑料

键盘防水标准: 5星

鼠标类别: 光电有线

鼠标按键寿命:500万次

鼠标灵敏度: 400~1600DPI四档调速

21-63410999

http://www.gigabyte.com.cn

高效节能也有性价比

技嘉 GA-EP43-DS3L主板

DS3L系列是技嘉主板产品中颇具性价比的产品 无论是早先的GA-P31-DS3L主板 还是今天的GA-EP43 DS3L都是如此、借以芯片组规格的全面提升。技嘉GA EP43-DS3L拥有了更加出众的性价比。

强劲规格只卖799元

可供搭载45nm处理器使用的主板可不止P45一款 而已, P43产品其实才最应该是市场的主流, 它取消的 不过是很少人才能用到的ATI多显卡交火支持功能,但 正因如此, 其价格才能做到非常低廉的水平, 技惠GA-EP43-DS3L基于Intel P43 + ICH10芯片组设计, 支持 1600(OC)/1333/1066/800MHz前端总线, 经过简单的测 试, 一颗盒装E7200 45nm处理器完全可以直上1600MHz 也就是达到3.82GHz的水平(超频幅度达到了50%),性能

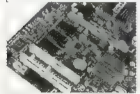
提升极为明显。



4相供电设计在动态节能技术的 曾控下可以实现自动调节,从而达到 苦能的目的



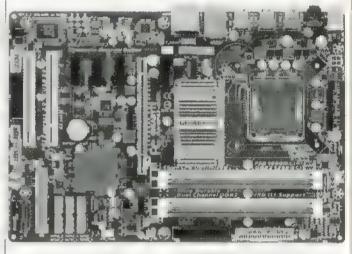
▲ A、CB89芯に最多可以支持多达 声道输出 是游戏玩家及电影景



▲除了PC E ×16显长插槽外 多 达4个PCI-F ×1及2个PCI足够应付 外接设备使用了

供申模组设计并没有 采用太过奢华的方式。只采 用了传统的4相供电系统 并且每相供电均采用了高 品质的铁囊体电感和固态 电容. 同样的 GA EP43 DS3L也支持动态节能技 术、它允许在CPU空载状态 下, 动态调节关闭其中几相 供电以达到节能的效果, 同 时 还能允许主板在接收处 理器发出的指令后 对核心 工作频率进行调节 以进 步强化其下轻度负载状态 下的节电效果。

此外, 主板还采用 74 条DiMM内存插槽, 能够支 持DDR2 533, 667, 800. 1066乃至1200规格(超频) 的双通道内存 最高内存 安装容量为8GB。而在显卡



插槽 也就是PCIE ×16部分 受限+ P43芯片组的规格限制 主板只提供一 条全速PCI-E 20插槽, 而在扩展性方 面, 按嘉则考虑得更为周到, 4个PCI-E ×1及2个PCI足够应付外接设备使用 了, 至于声效部分 GA-EP43-DS3L使 用的是Realtex ALC888 HD声音芯片 最高提供71+2声道输出 并支持S/ PDIF 光纤/同轴输入输出, 非常适合游 戏玩家及电影爱好者,

最低意只用1相供电

动态节能技术有多牛,在GA EP43 DS3L上 技嘉提供硬件动态4段 切换节能技术 经由支持Inte.在新型 VRD 11.1电压调节模组规范设计可将 系统处于闲置状态下切换至1相位供 电 进而达到更佳的省电状态且不影 响到系统之稳定性。并且在实际需要 的情况下,可以自动根据负载状态来 提高或降低供电相位 以达到最佳均 衡。CF [YP25]



性价比突出,超频能力 不俗



如全面采用超耐久2代技 术品质将更加出众



技惠GA-EP43-DS3L是 近期非常值得考虑的一 款性价比产品

規格

拉喜动态节能技术

支持45nm Intel Core 2处理器

前端总线1600MHz (OC)

支持DDR2最高1200

1 x PCI-E 2 0 x 18



▲采用2相供电时 动态节能的配套管理 软件还能够显示目前CPU的耗电量情况 個是实用

http://www.beng.com.cn

游戏高手

明基 BV110无双游侠键鼠套装



明基的键鼠产品一向是性价比极为 突出的 例如 BV110无双游侠键鼠套装仅 99元的价格却提供了非常出众的手感。

能防水,还能多键不冲突! 明基 BV110无双游侠键氰套装中的KV110键 盘采用标准的104键键区设计 并且附以 略带弧度的整体设计 敲击时手感颇为出 色、大回车按键更是让人叫好。更为重要 的是 套装中的键盘可以有效避免接键冲 突问题 在很多游戏中多键向接的情况可 不在少数 KV110可以做到搬多7键同时敲

击不冲突 十分难得.

此外 明基BV110天双游侠套装中的 键盘有全面的防水设计,在键盘内部,明基 设计了一个防水薄膜将键盘的电路密封。同 时在键盘底部设计有一个专用的排水孔,可 以快速将液体导出 十分实用

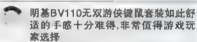
逆向工程造就好手帳。明基近年来特 别强调逆向工程带来的好处 这款套装产 品中的鼠标MV110也不例外, 逆向工程是指 先用替代材料制作一个模型, 然后根据不 同的使用习惯多次尝试。直到这个模型模 起来最舒适才会量产定型。这样的展标才 能真正称得上是人体工程学设计,不仅如 此 MV110的分辨率为800dp 在游戏中使 用非常顺畅 指向也非常精确, CF [YP26]



鐵盘敲击手感舒适,鼠标移动灵活精确



键盘功能单一,没有名媒体按键



采用特殊排水孔及防水莲膜设计键盘、有 效导引进水顺畅流出

高弹按键技术、7键同击不冲突、完姜支 持劲乐团劲舞团游戏

采用先进"逆向工程"技术限标、对称式 凹槽设计,有效防止"飘标手"

高质重颜标。瞬间移动稳定性更强

岡络大补贴

为什么会键位冲突?: http://www.xue 163.com/html/2008613/520877 html

400-888-8980

http://www.beng.com.cn

真16:9 24英寸LCD显示器来了!

明基E2400HD 24英寸LCD显示器

继21.5英寸的16:9显示器之后 明基 24英寸16 9规格产品也上市了,相比之前 的显示器 规格上的变化无疑是最大的亮 点 16 9的宽屏幕更加适合看电影了。

外观实用也美观。明基E2400HD LCD显示器的外观与之前的E2200HD如 出一辙 保持了高度的一致性。时尚的边 条流线设计极为简约 黑色的钢琴烤漆搭 配银白边框 从侧面看下去很是轻薄,而 侧边栏的隐藏式按键又恰到好处 既不破 坏外观, 使用起来又很方便。 最有趣的还 是背面 皮革设计,一个简单的改变就让 E2400HD变得更富生活气息 不再是台冰 冷的机器。

全功能使用更舒心。明基E2400HD 除了拥有独特的24英寸16 9而板规格之 外 还具备HDMI VGA, DVI的视频输入和

个 音频输入, 并且还能再外接一对耳机 使用 非常方便。而Senseve+ photo显彩 科技2代更是让画面颜色变得丰富, 艳丽。 总体来看, E2400HD可以被当做是未来24 英·JLCD显示器的一个标准了。CF [YP27]



16 9比例模式在欣赏电影时有效可视 面积增大

点距相比同尺寸16:10产品要更为精细

点距略小于16:10规格产品

面板规格: 24英寸16:9 1920×1080

点距: 0.276mm | 海度: 300 cd/m²

对比度: 1000:1 | 可视角度: 170/160

响应时间:5ms/2ms(GTG)

接口: HDMI, VGA, DVI

色彩: 16.7m



IDE未老

IDE光驱大部分还在用

产品推荐:



说到SAFA接口在硬盘在方面那可谓是 大行其道。150MB/s的数据传输速度迅速 让IDE接口成为来日之失。于是在面对光驱 市场也掀起的SAFA接口潮流 大家似乎产 生了惯性。毕竟普通光驱IDE接口的传输速 度只有为100MB/s。

这么说来光聚SATA接口取代IDF接口 应该是顺理成章,但反观市场,为何大部分 光聚还是IDE接口,而且厂商还在不断推出 IDE接口的产品呢>

硬盘注重数据的传输速度 而对于 光驱,用户最关心的则是它的性能。虽然 SATA接口驱传输速度达到了150MB/s.较 普通DE的传输速度提升了50%,但实际性 能并没有明显改善。因为除了接口之外、数 据缓存容量的大小,寻道时间等等也直接 影响光驱的实际性能。另外,在光驱的读碟 能力以及兼容性方面 SATA接口也没有带来新的变化。

在价格方面、SATA接口光驱也不占有优势、虽然价格已极大的降低,但比IDE接口光驱还是要贵上几十元,仅一个接口的改变就要多花几十元,有些不值,而且主板厂商也没有放弃IDE 尽管芯片厂商取消了对IDE接口的支持。但主板厂商通过采用第三方芯片、或者是采用桥接的方法。为主板增加一个IDE接口,所以我们在选购的时候还是需要冷静看待SATA接口这个问题,不要育目的选择SATA光驱。【序【YP28】

每GB不足1元?

硬盘价格大崩盘

产品推荐:



或许你在为装机时该选择多大的硬盘而烦恼 或许你由于自己的硬盘空间不够需要增添硬盘 该选择什么容量的而犹豫……其实,在你的身边,有些硬盘整体核算下来1GB还不到1块钱。这么便宜 有这问题?

不少用户在最初购买时,主要考虑了整台机器的性价比,从而忽略了硬盘个体的比较。这样一来,很容易造成回头再增加一块硬盘 甚至是数块,一来一去所花的费用反倒是高了.那到底该多大硬盘才是最值得购买的?现在.我们用硬盘容量性价比公式(平均价格/硬盘容量)来算一下主流容量硬盘单GB容量的含金量。

160GB-280/160=175



250GB 320/250=1 28

320GB, 375/320=117

500GB 485/500=0.97

640GB 610/640=0.95

1TB 1163/1000=1,163

经过这么一算,一目了然 1TB算然容量很大,不过价格也同样太高 而500GB和640GB虽然售价较前二者也是目前很多朋友热衷的产品了,但是如此计算后每GB还不足1元。此外 两个250GB硬盘的价格是640元.和 块640GB硬盘的价格相等 两块320GB更不用说了,整整比单块640GB的贵出了一百多元,这就更显性价比了,还一步到位。真是不算不知道 一算吓一跳。

CF [YP29]

播直播传播放精彩快乐

UUSee网络电视现场体验活动

网络的普及与发展,网络直接也占据了人们的生活。改变着人们的生活习惯,新型网络直接已经进入 到了家庭,如何在网上看到自己喜欢的节目?如何能杀畅、青楚的看电影?如何用好网络直播?这都 是大家关心或想要知道的话题。今天,我们请米了你视网产品经理,为大家讲讲这些话题。北京〈电 脑爱好者》杂志社和腾山和按频道联合悠视网,在计算机世界传媒集团共同组织举行了 场别开生面 的网络电影直播现场体验活动。

活动时间 2008年9月6日 14 00-17:00 优视网址: http://www.uusee.com/

活动的点。计算机世界传媒集团第五会议室

UUSee下載: http://www.uusee.com/download/ 1

合作媒体报道; http://tech.qq.com/q/20080630/000223.htm

活动经典台

专业提问 讨论方向 在本次活动中 一位 爱好电脑技术的 GG 与产量进行开始了激烈 的辩论 辩论的要点高清丰影。 **个高青电** 影是好几GB 人的会达至,1GB 如果下 载来再进行看 工一个、时甚至几天 只能 用来看一两个小时 付出与回报不成上比。 如果用 JUSee 看 是否能完全支持高清? 如 果自动优化网络 JUSea 努力的方向。

天真可愛 我想大奖 一位 MM 与产品经 理 GG 交流起来。P2P 技术大家都知道、比 如北部等 都庄的是 PDP 技术。将 P2P 技术 用于肖祸 效果的确很好 但是我对看 些 一些周星星的老片 怎么办呢? 产品经理就 给她介绍了用点播 可以直接去看以前的老

片 并且能随着拖动, 专放自己想看的情节, 这时 MM 有疑问了,那是点播 是不是就没 用P2P技术、网速很慢就很卡呀。产品经理 经理英薯回答。这里我们不但用了P2P技术 还用到别的技术。能让 UUSeu 做到点插直播 同样充畅。

创意无意 争得大奖 谁想的广告词最好即 可获得人奖。一位MM用自己的表演征服了 中待人 四到了这台电路 虽说是台库存的 但并起来不错嘛。现场就安装了 UUSce 软件 进行了武 看电影的效果真不错的 近曬着说 唉 以后我上口的时间的少子 我看电影不 篡欢别人骚扰".

现场精典问答

提示 DRM 认证失败怎么办?

这可能是播放的版权问题 也可能是因为版 本的问题,你可以试试在软件里点击 帮 助 ·检查更新 ·检查更新 按钮更新版 本 重启客户端后产生"初助一夫子 版本是今天的日期那就说明OK了。兼启电 脑打来如果还提示 DHM 以证失败 就访问 "http://219/237/241/9/autil/feed/back.php 点击"提交心题"后 我们会进行手工验证 过会儿,再点击页面上的"获得证书"。如果提 示成功 就正常观看了。,





为什么提示 Windows Media Player 检测异常?

这可不是LuSee 软件的问题 而是你 Windows Mudia Player 版本的问题 因为有 的 Windows Media Player 版本不支持在线播 放 首先要确认电脑里安装有 Windows Media Player 并且要确认其版本为90以上《在 Windows Media Playor 窗口展上边右击 选 择「絕助一关于Windows Media Payer 即 可看到版本信息)。解决方法是到安装新版 Windows Media Player 比如可以到 "http:// www.newhua.com/solt/3336.htm°下载安装。





活动奖品(厂商提供支持)

1台 台式电脑 -悪学1名 5% 精美心酸标 二等奖5名 10 台 的蓝松框礼品 - 海棠 10 名 《申顾爱好者》杂志 華与聖 20 名 20 本 館業科局 参与奖 20名 20 (9)

悠视网三大特色

- ◆吳川新一代的 P2P 传输技术和 1 星實理传输标义
- ◆经个自行优化的量額收益吸縮網。算主 简单率用的構放器
- ◆拥有量平富的资源。有上于个辅彩的正版点播、直播**验**道 **结视网来版中、服务热钱 010-8418710203/04**

由于现场体验活动只能是北京或附近的朋 友参与 为了让全国的朋友都有希望得大 奖 我们与优视网合作 拿出部分奖品作为 网络大赛的奖品。网络参赛形式如下

第一步,想好 JUSco 的, 告词 并写于 CFan BLOG 上作为标题。

第二步。内容里写下对"告询的解释即可。

第三步,把该博文网址发到 "http://bbs cfan corn.cr/triread / 4131 1 1 html 即可,

现场体验手记



体验者: 握握你的手 (爱好者论坛:ID)

轻松录制 感受经典 瞬间:今天如果我 没有时间看直播赛 现在就可以利 事

UJSea 网络电视 2008"的媒体库录制 功能 把要收着的比赛支况录制定时下来 之后再慢慢欣赏、只需 步、第 步 您视网新版客户端并专装 呵呵 第 步。 点击客户端里"媒体库"功能键 第二 进入负面后选择 新建录制"按钮 按操作 提示选择录制频道 开始时间 录制时长 保存目录等内容后点击 "确定" 就这样 切OK 有空时就可直接播放。



体验者: Albus007(爱 好者论坛 ID)

最大赛事有预报。 我爱体育 但没有订 电视报 很多节目播

害我错过了收看时间, 用 放计并不知道 小U看比赛十分方便 打开 "UUSee 网络 电视 2008" 点击播放页面左上端的直播 在下面的列表中选择 奥运专区 就可以 选择我喜欢的赛事或节目进行收看啦。在客 户端页面右侧还有 今日直播 的赛事预告。 页面还有"冠军录 和"点播排行" 能让 我随时看到最新最热的。 CF [YP30]



HP发布"惠省"系列打印机

9月10日, 惠曾举办了"后省。首、精理"进"新闻发布会、推出两款"惠 省"系列打印机的新品 HP Jask, c. F735 x 色柱的复数 体机和 HP Desk)et 07年彩色喷墨打印机。"患者"条左的点。是专一大片作配备个题人容量墨 盒,每个仅售89元。却可以打。600万里白、档或者250页形置连像、能火 大地降低用户的后期使用成本 "这两款"。的特价分别为 1099 元和 799 元 HP 还专门推出促销 动 即E 速至,0月 31 日, 凡购买 HP Deskjet F735和 HP Desk et D730 的用户, 可在购买新机作司, ta

受到购买HP 703 易意 " * 送一"的忧息。(子峰) 1099 元、799 元

800-820-6616 www.hp.com/cn



超强画质! 天敏天轮无驱摄像头上市

富大威骚的天给经,士 系列的重大测试终于 切 · I 湖, 防盗轮镜面水压汗地与你对视, 黑中带深蓝的人圆头背后也看上了家族名 称"10moons天敏"和自己的英语名"LVC S cam"。人体上学社会软骨、高矮自由调配、配 合下铁块的底座。大轮坐稳泰山 把转时或看 似轻盈亿美舞姿,近看似度饮句菜的向日葵 软件插值 1000 万象素的免袭驱动引止支力非 凡且非眼! (李隆)

128元 | 0752-2677522 www.10moons.com

联想"新视界"ET660手机

联想 E T660 外现整体设计为圆润的流线型, 13.7mm 的轻薄机身手感舒适。 配置方面采 用频率为 200MHz 的 TI DMAP850

CPJ, 搭配最新的 Windows Mobile 6.1 操作系统,

> 反应速度提升的周 时增加了滑动主 题。屏幕为 2.8 英 寸 OVGA 镜面大屏。 视角达170度。配 备有320万條素摄

像头、并采用完个DF 式操控。E T660 拥有新 代触摸操作界面 -Touch Dream, 配合华丽的 3D 效果, 止手机在平伯滑砂 的 精彩等 双、手机界角以 在畅游或或老棚 转卡片等 3D 方式呈现不同的应用。 如 Dream Weather 展现超越的动态 天气预报、Dream Music 提供触模式 的音乐播放体验等。(于峰)



华硕两款新品显示器上市

VW223B采用了华硕最新的 F2 link 技术, 3 户 只要通过简单的直接 JSB, 和设置便可求领 支持6个显示解幕显示。而 MK241H 是华硕首 款人尺寸全高清液晶显示器,配备 "HDM1数 字接口,全面支持) Sub DV(-D. HDM(- 种 信号输入, 能提供 1920×1200 的 WJXGA 级界 分辨率带来的Fin +D全高商支持。加工配备 的 130 万像乘摄像头、内置音箱及矩阵 皂麦克 风等、支持标准學柱、带给用户多样化影音视 频的完美享受。(张磊)

2299元、3999元 www.asus.com.cn 800-820-6655



800-810-5858 www.samsung.com/cn/

药量速度的提升从实际意义上讲,可以 更快地完成刻录过程以及提升更高品 质的刻录效果。 星 22X 系列刻录产

品的平均速度比普通 20X 大約提高了 10%。在追求刻录速度的同时, 犀 刻录机独有的"Speed Plus"读驰技术, 在保证高速多录的同时,也对刻录质 最有了进 步的保障。节能环保和低 躁音处理设计是这系列产品的又 大 亮点,在刻录速度提升的前提下,能 耗上却比 20X 氨录机降低 15%, 在

注重节能环保的今天,这样的一个技术创新也说明了二星 在环保领域走到了光存储的前列。(米彬)

神舟1999元便携小本 即将上市

神舟电脑在9月中下旬即将推出 1999 π 全新优 雅 0 系列 Netbook 笔记本,包含 8.9 英寸以及 10.2 英寸两类,主要面向互联网应用的超轻薄 产品、轻盈的设计和无线互联技术相结合、可以 满足各种互联网应用端求。神舟八系列便模式 小本采用神舟经典的优雅 5 形装轴设计, 机导更 显纤巧,可调节0~150度观赏角度。整机尺 寸为 258mm x 189mm x 28mm, 比 般的杂志还 要八、甚至可放入女士的手提袋中。重量仅为 1.2kg ~ 1.35kg。(姚雯)

1999元 | 0755-84710000 www.hasee.com



航嘉蛛影HTPC机箱上市

智嘉鮮影 H920 机箱是總首款 HTPC 黑晶 H900 机箱上市 之后的又一款 HTPC 机箱。该机箱可以补置、一下客子 连接 AV 及大解釋滿醋电视机或投票(x, 可. J纲建数字 蒙脏影院 1 管动 1 7 的 也可以立置用于特度 该机箱 配备了专用内置电源 HK 350~62GP/HK280~62GP, 是 款 符言 Intel 1FX12V 2 4 版在电源。HK350-62GP 额证功 率 2 iOM、适用于独、显、的系统 K280 62GP 额点切 率 180M,适,整个显卡的系统。本电源与联想、广、、

T(新方、新蓝产 SFF 系统电源通用。(李隆) 599 元 400-678-8388 www.huntkey.com



简尚荝特舒!美格摩尔新品

曾在市场上获得成功的产品往往是一些能玩出"新 花样"的产品,这次美格摩尔做到了。在外观、手 感和功能方面,它颠覆了我们对显示器 母祖去, 但又更符合人体工程学设计。美格摩尔系列目前有 两软.起示器,分别是 MD1-19AW 和 MD2-19AG, 两者 在外观上的区别只是后者采用了硬屏设计。其他均 无 数。用"简","尚","薄","特","舒" 这五 个字来概括摩尔显示器再合适不过了。英格设立的 "EPS全球服务专递"。超越国家一包标准 1个月质 圖问题免费包换、3年免费保修、10大城市免费上1, 真可谓是"三年全免费全国联保"。(米彬)

1490元 |800-830-6285 www.magchina.com/md



为了海个海晶时代的到来, HY-2004 的 星箱 被设计为上便下针的选型。就像水晶高跟鞋倒 立着的鞋跟,不断签 十二等的桌面。 中 显新界面为弧形一角, 强争率小, 但《海朔子 直线、能产业更好的竞学效果。这种曲面或是 容易止卫星箱产生重查工作的高汞差线条。让 D.星角显得更加悠远使雅。2. 人音吸鱼进了模 母 夕、护地上输,直接脱极而或部箱体表面 像镜子 样光英照人。生子保持卫星箱状间的 身材,现代音响为 HY 2009 单独设计子中音单 元,使产了 款 50mm × 91 mm 的椭圆形扬声器。 这样就保证了外线,又保证了音质。(李隆)



多彩DLS-2186惊艳亮相

D_S-2186 整机上的炫彩跑马灯不仅可 以起到修饰整机的效果,还可以准确显 示音箱的工作状态, 并且它们会随着 音乐旋律和音量的变化简呈现出土刻光 芒。低音部分使用的是与英寸低音扬声 器,加上厚重的全木质箱体,使得纸顿 表或强劲有力、而全木质箱体、能有效 杜绝诸孤和箱声, 真实角观自然原音。 卫星箱采用了优质的《英寸全领型物声 器单元, 不仅能很好的表现中高音的由 场。(李隆)

0755-89929888 238元 www.deluxworld.com CF [YP31]

芭比MP3播放器闪亮登陆卓越亚马逊

女生 MM 爱不释手 再掀超值数码风潮

排磨锭、萃取、聚层聚众 行 品微铜重要除卓属食品聚之物。 **利用和名数间品度可比也均是要此卓越亚马逊。开张温明**。 火热促销,广大 MM 们定要看过来!

世界最大玩具制造商之一美暴(mattel)公司联手韩国顶尖 设计公司一诺 (INNO) 推出 Barbie 80 MP3,飓上市就 受到全球时尚女士的追捧,自此芭比(barbie)品牌成功步 入验奶领域并将股级产品引入时间。

作为专为女性推出的产品, B0 的外观设计为女性真不开的 **你以一个人说话,阿肯的外观与时间的尼巴多女生是不得多。** 经过对比不难看出,BO 的外观量为时尚,功能实用并最具 **但听,包括粉色耳机都处处体现了转翻设计的精致。**

此外,无与伦比的 INNO 能够还原音质,不论是摇滚。 古典还是流行、会都能还重新节、荷帕伯无比遵何的新 乐事要! 还犹豫什么呢, 快来抢 BRE I

目前,在卓越亚马逊 MP3/ MP4 专卖店,您可以通过非常 优廉的价格购买到各种数码影音 产品,包括耳机、电源配件等高 品质用边设备。卓越亚马逊致力 于提供用金布最后给金价值的正 酒商品,养育亚马逊亚和亚州岭 即馬品牌的科技專單 ()

IOVO卓越 amazon.cn



• EXPRESS

富士通发布全功能器便携笔记本电脑

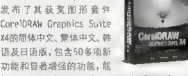
9月11日, 寓土通发布了5.6英寸610克内貨 GPS及全功能的超便携笔记本电脑LifeBook U2010, 融合了精湛的科研技术以及经巧时尚 的炫彩机身设计 玫瑰金,水塊银、剪膊 黑、深湛蓝、粉渫红, 表达任意游走的自在生 活,精准诠释新城市游牧民族的自由渴望。同 步发布T系列以时尚外观设计主打大众消费市 场的极光白LifeBook T1010与精心为专业人上 打造的時間黑LifeBook T5010全功能手气笔记 本电脑, 搭载最新45nm Intel迅驰24台, 以复 活强劲的性能、独特时尚的外观"靓"装上市。 (西浩铭)

LifeBook U2010 的设计细 节让人极为倾倒, 无不显示 以人为本的概念。



CorelDRAW Graphics Suite X4 简体中文版章章上市

9月5日, Corel Corporation 发布了其获奖图形套件 CorelDRAW Graphics Suite X4的简体中文、繁体中文、韩 语及日语版,包含50多项新



够为用户提供轻松处理各种项目(包括微标和Web 图形、多页小册子、超炫标牌和数码显示)的工具 和资源。(张文)

营克沙发布专业系列 UDMA 300x 16GB CF

2008年9月9日,全球领先的存储产品供应商 Lexar Media Inc.(雷克沙)宣布全球发布 16GB专业系列UDMA 300x CF卡。该卡可谓是 超大容量、专业级性能以及可靠性的竞美结 合,为专业摄影师和摄影发烧友专、设计。此 款快如闪电的存储卡延续采用了UDMA存储技 术,300x的速度标称,意味着每秒最低45MB的 特续写入速度---优异性能表现足以做视群 雄。由于卡至电脑传输速率的提升,当和同样 支持UDMA技术的设备 起使用时,能够大大减 少进行后期处理的时间。此外, 16GB的巨大容 量让摄影师可以安心拍摄更多而不必担心中 途被打断。(姚雯)

三面出击——S3 显卡大显身手

自前显示芯片市场只有上游核心厂商才具备多 领域发展的实力, 威盛\$3显卡不仅多线并进, 而 且还取得了合作伙伴以及消费者的认可,成为行 业内的佼佼者。53全线产品均采用业内最流行 的工艺制造, 架构设计偏重性能功耗平衡比, 在高清视频、游戏等不同领域的表现都大放异 彩。最新推出Chrome400系列显卡更率先支持最 先进的3D引擎DirectX 10.1,成为行业内的首家 支持该规范的厂商。据悉,S3 Chrome 430GT显 卡巴开始全国铺货,目前,这款极具性价比的显 卡正在热卖中,火爆促销价Y299元。(姚雯)



动力火车绝尘侠 2008 新品上市

动力火车全新的防尘概念机箱——绝尘侠隐重 登场, 它是由法国设计师主导设计, 定位于中高 端的防尘机箱,是游戏玩家最理想的武装。除 了拥有出色的防尘效果之外, 它在用料还有机 箱散热效果以及整体美观性方面,都有了很大 提升。用料上,它采用全优质SECC钢板,通过先 进冲压工艺,大卷边设计,确保结构坚固而且使 用时绝不伤手。不仅如此、它的前面板为先进的 铁网工艺制造,散热性能更上 层楼,而且还 可以防辐射。(何異) •

IPU 再次附体. 非公版 4850 冰封版抢先看

iGame的非公版4850终于来了12008年9月8日, 全球著名强势品牌七彩虹终于发布了iGame 品牌所携带 "IPU" 非公版4850显示 Game 4850-GD3冰封骑士5F 512MHz。据iGame研究 所提供的数据显示,对比公版4850显卡,配备 高速512MHz显存,使用IPU后的显长将为iGame 4850-GD3冰封骑士5F带来13%的性能提升。

* * SALES PROMOTION

金士顿笔记本内存促销送酷礼

全球内存领导厂商金士顿推出"本本升 级送酷礼"活动。即日起到10月12 日,凡购买仟 款金

士顿2GB及以上 容量valueRAM 笔记太内存. 即可获赠金 士顿大眼K ng 公仔多功能挂

件一个。可爱的金

士顿大眼King公仔由红、白两色构成,外形酷似大 眼睛, 时尚大方。公仔头部有吊绳和挂线, 可以挂 手机、扮包包,还可以当钥匙扣。活动详情请浏览 http://www.kingston.com/china。(鏡雲)

中国国际网络文化博览会吉祥物征集评选活动

2008年7月10日阿博会组委会召开第六届网博会 新闻发布会之后。 网博会的各项准备工作都在紧 锣密鼓地进行着。其中呼声最高、群众参与性最 积极的活动——由一张米网(网上工作室服务平 台) 承办的"中国国际网络文化博览会吉祥物设计 征集活动"在创意设计界骤然刮起了一阵旋风。 新华网、21CN、人民网、太平洋游戏网、ENFT游 戏、猫扑动漫、起点中文钢、搜狐、TOM动漫杨诸等 全国众多知名媒体争相对网博会告祥物设计征集 活动进行了详尽报道、给予了极高的评价。

中国国际网络文化博览会迄今为止已经成功地举 办了五属了,网博会已经形成了巨大的社会影响力 和巨大的品牌价值。本次征集活动。旨在举全国 之力、集世界智慧、遴选符合网得会理念和主题

的吉祥物,为阿博会注入新的活力,弘扬中国的互 联网文化,向全世界传播"网络连通世界、创新引 领未来"的网博会主题。同时, 吉祥物设计征集活 动分成3个阶段 报名和作品的上传阶段、网络投 票阶段、专款评审阶段,并且为了使活动更具有互 动性,还策划了评审阶段的抽奖环节。

据悉,在短短的一个月内,已有近千人报名。特别 值得一提的是,在此次设计征集活动筹备之初, 活动的承办单位就设定了高额的专项奖励基金。 最终的优胜奖得主将获得高达5万元的现金奖励 同时,还将有9名入选的优秀作品分别获得2000元 现金奖励。另外, 所有参选者格能获得网贯会秘 书处赠送的网博会参观门票。【何異】

INDUSTRY

时代但新成立首家英特尔零售精英 预航店

9月3日,时代恒新科技有限公司在成都数码户 场二楼宣布正式成立时代恒新一英特尔零售精 英领航店。该领航店是由成都渠道经销商时代 恒新经营。主要销售和推广英特尔公司产品和 解决方案,并展示英特尔公司的最新技术、产 品和使用模式,同时提供各种互动数码和娱乐 体验。为消费者提供全新的技术和产品体验方 式。(數學)

爱普生高温多品硅液晶面板全球制 量累计突破 5000 万片

长久以来, 爱普生 直凭借3LCD领导投影机市 场。目前、精工爱普生集团宣布、其专用于3LCD 投影系统的高温多晶硅 (HTPS) TFT液晶面板全 球销量已突破5000万片。作为3LCD投影机阵营 中的重要组成部分, 爱普生以先可比拟的销售 数字巩固了作为3、CD技术的核心生产商及供应 商的领先地位。〔张健〕

按應全球超频挑战應中国区决赛现场

"终极武器45+45" 技嘉[P45全球超频挑战赛 中国赛区决赛已经结束,经过激烈的角蓬,冠 军和亚军脱颖而出。冠军是王海磊, 亚军是邓 炳铖,这二位代表着中国最高超频水平的顶级 超频玩家将代表所有中国超频爱好者赴台北参 加全球决赛。全球决赛的日期是2008年9月25 日,决赛地点是中国台北。(姚雯)

第三届英特尔极限大师杯塞中国站 悪地成者

9月10日, 英特尔正式宣布。 2008年第三届英 特尔极限大师杨赛"中国站比赛将于今年年底 在成都举办。此项赛事在行业内被誉为全球最 具竞争力的电竞盛会,并首次登陆中国。英特尔 极限大师杯書(Intel Extreme Master) 悬篇— 个全球规模的电竞精英锦标赛。自从2006年实 施以欧洲为基地的全球性赛率起,赛率的规模 和参赛国家的数量都在不断攀升。英特尔中国 西区总经理贾培先生表示 "英特尔始终致力 于通过先进的芯片技术不断提升台式机和笔记 本电脑的整体性能、帮助电子竞技选手和广大 的游戏玩家取得更为出色的成绩。"(张锐峰)

微软亚洲研究院发布全新中文网站 msra.cn

2008年9月16日,为了更好地和国内的学术界、 教育界合作, 加快国内用户访问速度, 特别是 让使用校园网的学生更便捷地获得所需信息, 微软亚洲研究院于近日发布了全新的中文网站 (http://www.msra.cn)。友好的界面和丰富的内 客,为用户打开了一扇了解微软亚洲研究院文 化,接触前沿研究成果的窗口。用户可以在"科 技前沿"中了解到微软亚洲研究院的研究方向 和最新的研究成果,也可以进入"下载中心"。 下载技术原型演示、论文以及各种有趣的小摄 件。(杜斯)

网马有道亮伯"癫畅搜索之旅"

9月17日, 网易公司召开主题为"更快一秒"为中 文搜集加油"的新闻发布会, 宣布旗下有道程 索更换全新网站标识并将生域名更改为拼音 域名 "youdao.com", 同时提出为中文网民提供 "顺畅搜索之旅"的服务理念。有当搜索产品 线也再次扩充升级,推出有消费而调典2.0测 试版和有道个性首页等多个创新产品,并发布 了集合传统图文报道、博客热点、视频内容于 一身的新一代个性化新闻平台——有道热烟。

(杜新)

高表示,要用三年的射阀觀 首度。尽管有道在视频、词 奥等搜索产品中有些创新突 章, 母婴超越百度, 还需要更有力的"王 頁利模式.



CF [YP32]

DA 是下路等1下

开心网让镇开心?~

开言题 个貌不惊人的网站 名字扩传 普通 却在几个月的时间内迅速上位 占据主人 SNS网站的前沿位置、照视Facebook om网站 之后 争车位 和 朋友买卖 两个游戏功能较 强的功能机作成为网站的核心内容 每天无数人 A 网络 1 排车。 实实效果 据说并 医己 经融得1.0万至500万美元的资金

不管究竟能不能真 E 户, 整天身心接意 的都*白锁仁每大都会到这个网站报到 腳挪 4代 整整奴隶 参加个股票 偶尔绘》 / 支令 拓, 起江冷查里影 起研究全品有1支 在 分享别人生活的"同时" 寻找着每天隔 "一" 化快

加入 月、网"的方法很简单 个1 1111 她也就维注册。在这个信息文/1×2年11回络 中 用"会不断以至N年都不联系之一了成上专 表来的可候 马謂怜喜莲莲、开 网卫人 月桂 层次及 争至广展力业名 口要任在园上的是 极账二十五足够为钱 就一以帐头子、身个的面 发 引他成力弥陀奴隶 经你打 九子净美。 游戏设置中有"整效素 和 女玩奴隶 选项。" 根据自己的 2.情把别人控制在赎草。生



虚机的财产不仅能 矿泉妖囊 不错 壬泉 仪 化磷车 節车 这些车只要占施者别人的车户市 不被发标就能挣钱 套谁干赛就处物他 又谁久 就让他来赚自己的钱。想。上还准就送寮车给他 处正这般 满足了人们在现实 时常这时 驗



对整天坐在电脑前的人群来讲 并与网的 小游戏者需要学习新的技巧 不用占用虚正的的 в 却能和遥远的朋友互通有力 电少在考板眼 及子底下 没事。偷看乐"、给自己个机会展现不 为人知的 面 在公司提升自己的人气 忙生偷 利开会, 一差 和朋友 起体验身边的快乐 11 味平淡的 开心。

"机会总是给那些不需要机会的人—但是 这句话太气人了, 我听了就被气到了。"

老徐虽然被气到了伊是说的却是实情。

② "我们被迫使用了秘密研制了数千年的超 级武器, 两艘超巨航空母舰启动, 这两艘巨

韩寒在 登級 北京医財閥行单放射之品 的事情

()一些黑色幽默的影视剧本在热烈地找我讨 论,关于中国足球的,我说,这,本身就够黑 色幽默的,能不能写上中下三部,名字分别叫 (谢天谢地)(亚洲雄风)(龙的传人)。

幸重酷思加卫出人味题米越南购了

() "PK" 还不如上"扞心圈"

中国通信业知名观察家项立刚如是说。

3 表 运 开 幕 式 转 播 遗 漏 的 绝 美 镜头: http://blog.sing.com.cn/s/ blog 593e34060100aa2d.html

○ "正在睡觉,准备看凌晨的欧冠!"

"我打麻将去了,回家打开电脑进搜狐看到

一个一句话的新闻"

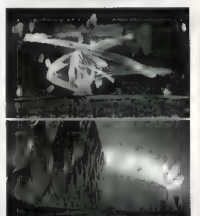
"七年前的今天,我们开学。"

"我只记得九一八在干什么。"

众务网友在回忆7年前的9月11日在干什么。

①这几天, 北京的天蓝得令人难以置信, 以至 于北京市民有受宠若惊和恍若隔世的感觉。

一郑渊洁在博客生福述9月2日的蓝天、



排行模

Bai Co Will

论坛活跃度排行

百度贴吧 闷黑 西祠胡周 本友会

笔记本论坛活跃度排行

IT1.68本友会 专门网笔记本论坛 中关村在线笔记本论坛

360百科 7008

软件论坛活跃度排行

1 360百科 2 TT86综合社区

萝卜家园

热门调查大揭科

1.你的00上有多少好友? 1个 2-10个 (7%)10-50个 50-100个 100-200个

(26%)(23%) $\{22\%\}$

200个以上 (19%)我从来不用00 59 (2%)

2.你的电脑平均一年重装多少次系统?

а

从来不会重装系统 (10%)毎年重装1次 (15%)每年重装2次 (12%)每年重装3次 (8%) 每年重装3次以上 (46%)

本期CFan调查

打开电脑后, 你做的第一件事是什么? 投票岗址: http://tinyurl.com/vote19



女与巨人=速成与恶俗

《美女与野兽》是我们从小就知道或看过的格林童话,王子虽然外表是野兽但内心却敏感、善良,琉璃般剔透而 易碎……时光荏苒,在2008年,美女和野兽的童话早已没有了市场,现在流行的是"美女与巨人":通过无数的 选秀活动,似乎只有《巨人》才能让众多美女实现自己心中的梦,只有在《巨人》游戏中,美女的商业价值才能。 得到充分的发挥。

拉人下海, 苦海?



史玉柱 这个 在国人饱受争议 其新闻只要一出 现,投票 恶心的 人数 定多于 支 持",在进入网游 世界后 短短 年 就成为可以呼风唤 雨, 兴风作浪的大

仙。其每 步棋都出人意表,都宛若艾蓉 姐姐一般作秀. 令人摇摇欲坠 痛芒莫名 却比芙蓉姐姐拥有更强市场号召力的史玉 柱 在7月走出的一招怪棋 收购国内第 大SNS社区51 COM 25%的股份 这在当 时被人们认为史很难将51 COM过亿的注 册用户招到其游戏阵营 这是史的一招昏 棋。但了解史玉柱的人们却在默默等待 大家知道这位看上共令人不齿或让人发 昏的史玉柱 确确实实是 位商界奇才 他不可能做没有目的的事。果然 近日史 宣布与51 COM联合举办 诺丽网络灰姑 娘" 网络选美大赛 意图将51 COMit F万

通过视频验证的 美女 拉下网游的池 目前据说 已经有十万美女跳下去 7.....

游戏美女, 高招?

在《美女与野兽》中 美女是经过痛 苦的心理斗争才被迫忍受与野兽在 起 而在瑞丽网络灰姑娘选拔赛中 美女昆毫 不犹豫地与巨人结缘的, 可以想象 在10 月的决赛中 会有若干选美的环节 什么 才艺表演啊 永装秀啊 台北啊 或者传统 服饰秀之类的 但肯定会多 个环节 就 是游戏秀 主持人·定会介绍某某MM不 但秀外慧中 而且还是(巨人)里的大拿。

这位可爱的冶愈系的美女在(巨人)中 是上校军衔的女医生哦"——嗲声嗲气 的主持会这样介绍选手 或者说 别看XX 眉清目秀 楚楚动人 她可是〈巨人〉 甲最 疯狂的爆破手哦。或许99%的观众都不 知道(巨人)是什么 大家其实都是来看 承装美女的 但这就够了 网络 电视 平 媒会疯狂地报道这 大群美女在 起的 点点滴滴 美女们为了出名也会极其配合

地说 做 所有报道都会提到《巨人》的大 名 没有什么比这更有宣传效果的了。



● 美女阿察是巨人中的老玩家、也进入了無辜

造势宣传,洗脑?

游戏行业这10多年来 几平没有在 宣传上作出什么突出的业绩 大家凭借的 是既成的玩家群落 凭的是大家的口口相 传 对于社会 非游戏玩家的软件宣传很 少 既没有大量的社会媒体广告 也不 会花钱在电视台砸 砸,这让人们对游 戏的负面印象一直没有大的改观。而久游 的"舞林大会"见称得上是游戏行业像传 统领域的进军 效果也非常好 但由于舞

社区新鲜派

难改本色,宿命?

相信, 这次活动 史玉柱在国 内的影响力会增大许多, 而网络游 戏的名声则会走下坡路一 一中的 炒作功夫一向是以 "俗 著称 在他 锲而不舍地努力下, 与美女捆绑后 的网游绝对会郁闷无比 社会对游 戏的谴责又会多出一条实证, 妈妈 也会用"又去游戏里泡美女去?不 许 你才初三 还小! 之类的话来 阻止儿子。对于这些, 史一向是不 会在意的 只要不犯法 这些都无 所谓---这正好契合和他之前说 过的自己的游戏是成人游戏, 自己 极力要求有关部门对游戏分级的 说法。

于是 方面是在17173上的 众多主流玩家对有关史玉柱的所有 新闻都投之"恶心"的评论 而另一 方面 《征途》、《巨人》用传统的 手段拉来了人量用户 先是免费



接着是仇恨,先是工资,接着是道具,先是赌博 接着是美色,酒色财气这些最俗的内容也就是最吸引人的内容 这些其他游戏商家想做却没做 或浅尝辄止的内容 被史玉柱拿来大写文章 赚得钵满盆满,不亦乐乎。

TIPS

一位网名胡子叔叔的专业玩家对巨人 《征途》的批判 http://kexikexi.bokee. com/6732814.html.

我们来看看吧:

两届《加油好男儿》总导演王尔利加盟意味这这次活动会走"造星"这种被炒烂了但很吸引人的路数

瑞丽杂志的加入其实只是陪 太子读书的角色 自己品牌不但不 会上升 还可能会受损 说到底只 是给人家做嫁衣

51 COM 大Boss庞升东将 培 育女玩家作为第 要务 称 为巨 人输送的美女货真价实

《巨人》首次在网络领域推出 了美女实名认证功能 史玉柱希望 靠美女来充实 壮大游戏拥护群

《戶人》里男女玩家可以随便 作出拥抱 亲吻 双人骑乘等亲密 动作 还有"强行抱起"的功能 男 玩家可以强行抱起女玩家……

小结

当国内网游流行内容恶俗化的时候,他们的竞争对手 大洋彼岸的EA. 暴雪却在打造不沉的《战锤〇L》《魔兽世界》 航母 当恶俗的韩国人拿著那些号称 "成人"或大量美女的假产品或半成品欺诈我们之后 我们竟然不思反省而去。学得维妙维肖,这不仅让我们怀念起国产游戏中的精品 比如单机的《仙剑奇侠传》系列。 网游《梦幻西游》等等。

或许 美女+巨人能创造一个 贏利的大好局面 但其代价是什 么 如何衡量 将是所有游戏商家 都要整体买单的。想到武侠小说中 对武功的描述 正道武功强但花时 间 魔道武功弱些,却可以速成 而 目前国内的网游界正在走入魔道!

CF [5001]

影音部落

9日北美三唐三甲

倒后即被 Burn After Reading

2家庭纷争

The Family That Preys



■《阅后即赞》,3700万投資的小成本黑色喜剧、来自在今年 奥斯卡获奖的《老无所依》的科恩兄弟。应属云集。布拉德皮 特、乔治·克鲁尼、约翰·马尔科维奇。而布拉德皮特更是奉献了 从影以来最贱的一次演出。。

■《家庭纷争》是深受女人喜欢、不怎么受老爷们待见的家庭戏。《正当杀人》中,罗伯特·德尼罗和姆尔 帕西诺继《瓷火线》后两次携手、侦破一起连环杀人案。

9月香港电影三甲

1. 地心游记39.

Journey to the Center of the Sorth

2 養谷杀手

Bangkok Dangerous

3 死亡条像

[Rec]

■《她心遊记3D》用3D技术離拍了凡尔纳的科幻小说,将文字化为视听。尼古拉斯·凯奇,孤独的杀手——《曼谷杀手》。《死亡录像》则是西班牙出品的恐怖片,恐怖场面来自火灾的录像带。

威尼斯电影节花絮

美閣彰片《摔跤手》在刚刚落下帷幕的威尼斯电影节上,夺得 嚴佳彰片奖金籌奖。亚洲影片關粒无收。作为评委的社瑣綠稿 批本届电影节。"过于拜金,《摔跤手》压根儿不够分量"。"以 后再也不做评委了"。

威尼斯电影节是每年八九月间于意大利举办的国际电影节,主要奖项是金狮奖。它也是历史最悠久的电影节,创办于1932年。2004年以后,威尼斯电影节的参与人数每年递减10%左右,开始走下坡路。

好歌听不腻

RO.1 《我和你》刘欢莎拉布莱曼 点评,卷一位大师密说过 姜其实是一种平静。这首歌会让你 重身于另外一个世界。

no.2 (别说) 李玖哲

103 (消消的都是費)準帥遊

00.4 (未到伤心处) 刘德华

no.5 (依赖) 兼使雅

外语歌曲

116.1 (We are the Uportd) SFE

RO.2 (bleeding love) rening lewis

10.3 (Break Me Off) ill wogne

00.4 (Is This Love?) chris brown

NO,5 (bye bye) Marioh Carey

《中脑爱好者》(普及版) 2008年10月刊火爆上市!

- ★难度适合初级电脑用户
- ★循序渐进、由浅入深、极具系统性。
- ★简单朴实、图文并茂,极具实用性。

本期重点文章推荐:

十一长假 天天乐 打造电脑强健的体息 **送你一款安全浏览器**

"懒人" 域客也红火 图说电脑系统安全9大要诀 低价本本洗购全攻略!

Vista庄园入住全体验——家长控制, 孩子的"守护天使" 在电脑里建个"训练基地"(上) 将Flash动画请讲影碟机 PS精業相框制作——抽丝效果 轻松问与答 简单赢Q币 普通工具特异功能集革(一)

更有超级实用文章让你享用。

快乐成语连连看 我的文件夹你看不着 我的标点不"雅黑" 汉字笔顺用 PPT 演示 屏幕保护放电影 在线也能编辑 PPT 文档 练习指法 何需下截软件 163 网络相册迁居 iSee QQ2009 让聊天更轻松 把连续剧收入董中

自己动手修复损坏的 SD 卡 有事情探到"桌面"上 系统重装后 一切由我来 幻灯片变文本 BT 下电影 中转站替你下 不花一分锉 狂下手机游戏 游游助你下载游戏一臂之力 网络。让我免费坐拥书城 在线 Flash 相册轻松俊 00 空间柱件免费用 多标签聊天好切换 另辟風径巧下數

离了IE上网也很酷 铁路旅行的好助手 **享受音乐的小贴心** 系统安全的保护棒

五分钟熟悉 Excel 2007 新环境(上) 强力浏览 让 IE7 插上翅膀 图解免费搜索引擎(主流综合篇) 免费翻译 我也很强大——星际译王

图解 Windows XP 技法案例之个性定制算(续) 精简而另类的双向词典——梅花双语词典

音乐播放 乐在网上风下——Web 2.0 音乐播放工具推介

"键" 弹天下——键盘测试软件 PassMark KeyboardTest 液晶显示器的那些事儿 爱本新方法——为笔记本"贴面膜" 精業国面诞生记 异曲同工---开汽车要省油,用手机要省电 计算机的"节约型社会"——LocalCooling 特节电进行到底

编辑部精心打造的实用光盘不容错过。

■大众软件

8点报

360 安全浏览器 1.0 梅花双语词典

迅雷游游 桌面日程管理软件

Windows 清理助手 电影屏保

WinXP总管 ■ E 游视界

十一出游专题 (数字魅力)

■电子书刊

(鉴赏) (大学风) (快车志)

■ CFAN 学院

IE 浏览器应用技巧视频

国音乐之声

星操集运 0808 专题 用力推专集精选 最新单曲试听

■闪客之家

江山三侠系列动画

订阅零售:全国各地邮局(所)和报刊率 邮发代号:80-500 零售价格: 6.8元 (含CD) 邮购查询方法: 010-68258784

在线订购网址: http://shop.cfan.com.cn

电脑爱好者邮购 法国品

1.2009年(电脑爱好者)杂志,订价144元

2.2009年(电脑爱好者(普及版))杂志,订价93.6元 (無期送光報)

电脑爱好者图书

2008 上半年《电脑爱好者》合订本、邮购特价 30 元/套 (电脑爱好者) 十五周年珍藏 DVD 光盘、邮购价:38元/套 2008 年爱好者典藏版, 邮购价 25 元 / 本, 邮购代码:SK0212 2008 普及版境刊(上)技压群雄技巧 8000 招, 邮购价 25 元/本 2007年普及版精华合订本, 鄉购代码: CFA07, 价格 29.8元/本 2007 下半年《电脑爱好者》合订本、邮购价 39.8 元/套 2007 (电脑爱好者) 增刊下 22.5 期杂志, 邮购价 5 元 / 本 2007 普及版增刊 (下) 使博士故障问答 3000 例, 邮购价 25 元 / 本 2007 上半年《电脑爱好者》合订本、邮购价 38 元/套 2006年(电脑爱好者)普及版精华合订本, 邮购价 29.8元/本 2006 年爱好者下半年增刊。邮购价 22 元 / 本、邮购代码:SK0208 2006 年爱好者典藏版。邮购价 25 元 / 本, 邮购代码:SK0201

《系统应用绝密 X 档案》。 邮购价 25 元 / 本 . 邮购代码: SK0202 (软件应用绝密 X 档案)。邮购价 25 元 / 本、邮购代码: SK0203 (硬件应用绝密×档案)。邮购价 25 元 / 本, 邮购代码; SK0204 (网络应用绝密×档案), 邮购价 25 元/本, 邮购代码: SK0205

愈黑礼包区

2007合订本大礼包:56元 普及版合订本大礼包:42元

(解明代码: 07HD) 受好者(07下半年+07上半年)合订本

给密X档案大礼包:68元

(解酶代圖: SK0208) (系统+软件+硬件+网络) X档案

08-07合订本大礼包:100元 2006合订本大礼包:56元

(邮幣代報-08-07HD) 2006年-2007年电脑量好零合订本

(邮购代码: 07PJH) 07.普及版合订本+06普及版合订本

董及版地刊、合订本大礼包:47元

(邮购代码: PH2) * 技巧8000招+2007普及版合订本

(邮幣代码: D6HD) / 學好者 (06下半年+06) 米年) 会订本

凡购买上述大礼包。即可获得如下优惠。

1. 加 10 元获得 2006 年爱好者典藏版、2006 培刊下、2006 普及版增 刊、2006年德博士问答 2000 例中任一本。

2. 加 15 元获得 2007 普及版增刊 (下) 使博士故障问答 3000 例一本。 3. 加 20 元获得 2008 年爱好者典藏版一本。

(购买实惠礼包并加钱获得上述优惠的读者, 请在汇款单附言注明礼包 代码及所选优惠书刊名称。)

邮局汇款 北京123信箱。收款人:北京《电脑爱好者》杂志社、邮 编。100036,请在汇款单附言栏注明邮寄产品的名称。为方便我们与您联系。请留下联系电话。

24小时语音自助查询电话: 010-68259307/68259457 答询、查询。周一到周五、9,00-11,30,13,00~17,30 在线00:884186362 手机短信: 13801293315

在线订购网址:

http://shop.cfan.com.cn



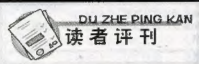
作者向本社投稿后,三周内没有收到录用答复的 (该答复可能是电话或电子邮件等方式),可自行处理。
 本社坚决反对抄袭和一稿多投行为。
 除非作者事先声明,否则本社对来稿有编辑权和修

4. 刊物一经上市即寄稿费。稿费以版面字数计算,每 千字不低于100元,此稿费含本刊关联出版物及网站转载时应支付的转 载稿费。如有异议,请事先声明。

5. 本刊介绍的互联网网站(主页)在刊登前经编辑审查不含色情。 反动等非法内容。但由于互联网具有规模庞大、变化快速、超链接等 特点。我们无法保证这些网站(主页)今后不含非法内容(链接)

《一经发现请立即向当地公安机关举报。 8. 本刊所载文章作者授权本社声明,本刊所刊其撰写之作品,未经 本社许可,不得转载、摘编。

电脑爱好者 2008年第19期



亲爱的读者:

酿谢您一直以来对《电脑爱好者》的关注和支持。为 了更好地了解您的需求,为您提供更实用更精彩的内容, 我们期盼看听到您宝贵的意见和建议。在此全体编辑向您 敢以衷心的感谢!

效迎使用网上详刊系统。



网上评刊地址: http://www.cfan.com.cn/activity/zhuanti/pingkan0819

★无论你是平信评刊, 电子邮件评刊, 还是参加网上评刊, 恕有机会中大犯!

如果您选择的优秀文章与最终公布的优秀文章吻合度高。 那么中大奖的几率就更大!

來利素整印或手抄均有效,本期评刊徵止日票2008年11月1日(以級 截力准)增善变出该刀罗房等版中中里14号综合值。上次123倍略;止求 《电路面好者》李志也:编辑部评刊2008年第19第(66第100026) 发数件到dublish或dan.com.cn,但有纸条成为率级设者,中大使1

一等奖1名

类品:罗技快百合金服摄像头价格: 799元/全





类品:罗拉兹彩耳麦 价格:189元/李



三等奖3名

类品。罗住快看每型範囲的摄像头

价格: 90元/个

端谢罗技提供产品赞助! 微了解更多产品 信息课程录www.lppitech.com。



新品推荐

罗技贴版 灵动随行 V550 Nano带您移动未来



罗技公司日前发布了一款独一无二的"贴" QQ—V550 N ano, 酷似法拉利跑车的流畅外形、滑润细致的操作手感配以随行贴、超迷你接收器、疾速滚轮, 这数无线笔记本激光鼠标助您实现更便捷、更高效、更时尚的三重追求

这款外形儒雅帅气的履标最大特色就在于其独有的。随行贴"配件,只需把它粘贴在笔记本电脑的表面,就可顺着它的沟槽牢牢地扣在上面,即使360度旋转,也不会脱落,真正实现了鼠标与电脑"如影随形"的"伴侣"特色;反之,用户也能轻而易举地将鼠标"解扣",瞬间将其还原成使用状态。

此外,罗技V550 Nano还采用了"即插即窓"Nano 超迷



你接收器,让用户随时处于工作准备状态。同时,搭载了罗技先进的2.4GHZ无线技术和无法抵挡的超快滚动技术,自由操控空间可达10米,让您尽情享受无线的便利。当V550 Nano和在笔记本电脑上时,电源将自动关闭,这些细致入微的设计降低耗电量,使电池使用期限可长达18个月。



姓名	_ 年 龄
性别	文化程度
职业	联系电话

通讯地址 邮编 Servail 爱好者论坛ID

·您的平均月收入范围是:

(1)没有固定收入 (2)2000元以内 (3)2000~3000元 (4)3000~4000元 (5)4000~5000元 (6)5000元以上

·您现在拥有的电脑数量为____台。

·您现在拥有下列哪些硬件产品? (可多选)

(1)台式电脑 (2)笔记本电脑 (3)DV或DC

(5)MP3、MP4数码相框等数码产品 (6)家庭影院或HTPC (7)PSP、NDSL等量上游戏机 (8)Wii (9)Xbox电视游戏机 (9)GPS设备

(4)智能手机

(7)PSP、NDSL等掌上游戏机 (8)Wii - 您对以下哪些硬件感兴趣;(可多选)

(1)PC 移机 (2)PC配件 (3)笔记本电脑 (4)手机、数码产品 (5)外设产品等

■本期文章评价

("文章代码"栏请填文章结尾处的代码,如:YJ01。)

本期最喜欢的文章					
原因编码	a时效性强 g立意新顧	b技术实用 h观点独到	c内容丰富 旧5万章夏	d学到知识 ,提高工作效率	e幽默有趣 f值得收藏 k其他
文章	代码	原即	3		美中不足
	1.1.1		1		700
			74		
11			31		10/12/12/11
0.80					-1 -44
1000		本	期不喜欢的	章文	
原因编码	(1)时效太差 (6)不真实	(2)不实用	(3)选题重复	(4)难度较高 (9)有字/语法	(5)难度太低 错误 (10)其他
文主	企代码	原	1		改进建议
1	Catal K				
		1104	-	to live mind	
7		杨	题最好的文	意	
♦ 1	新代码	原			
	trick-1	DIV		THE RES	-
120	17.272				
-			1-0		7 - 1 + 1

1	本期杂志的	总体难度:	

一太简单	口比较适中	□有点难	□太难

2.您认为本期新增的"知识索引式目录"是否有利阅读?

□有很大帮助 □一般 □没有帮助

您认为更好的目录形式为

3.本期改版试刊的优点和不足是什么? (可另附纸写)



美格显示器





新物种

蝴蝶效应来了

创意时代的显示器起点

- ○英格全新**Moore摩尔**系列显示器,彻底颠覆传统显示器的美学观念,从此显示器进入美格创意时代。全球同步发售更加代表潮流不仅仅来自西方,更来自中国
- OMoore-D系现正全面发售!新物种全面侵袭中-----
- Moore-E聚、F聚、G系即将全面上市! 敬请观注!





www.cfan.com.cn

零售价: 6.00元

Dell推荐使用Windows Vista® Home Premium家庭高级版操作系统。

Dell 戴尔

YOURS IS HERE





无论是学习还是娱乐,我都独占鳌头!我的秘诀就是戴尔家用Studio 15笔记本!最近推出的毕加索风格涂鸦以及十一种时尚 色彩外壳,彰显我的个性;出众的多媒体高清性能,让最酷的大片和我形影不离;高灵敏度的无线网络技术、今我的学习事半 功倍。我要的全新学期,就从戴尔开始!



DELL™ Studio 15 笔记本

E-Value 配置代码。R5H007CM

脚上优惠价

免费升级至2G8内存+电脑包一个+關标一

- 西特尔* 在用 → 亚塔外型版T2A10(2.0GHz)

DELL" INSPIRON" 1420 笔记本

E-Value REMPENS RESIDUALE MARINEMENT | 15,099

McAfee SecurityCenter

年載、防需等、防需等,持能垃圾邮件及色幅防护 McAfter "有功能变金防护战争,让整理上种原本柏木马克市。凡购买 最序能定电脑,免费获得McAfee"亦是软件15个月,获护图的电脑。

体验正接Windows Vista* 特特的的安全。可靠和严重。 Windows Vista* Home Premium 基本馬根伯德斯巴爾阿伯伯的用戶体验。全方位的安全的於,是也所可的數字與所述。但與斯森內拉巴維斯。 对南阳和伯里克尔西特特俄到Windows Vista* 家庭系统数。

2007 Microsoft*Office

是好在Deti"电脑中的2007 Microsoft" Office書裝载件,改良90功能表和工具更易使用。让你的工作更然值。现在只需加RMB659元,而均获得OFFICE 2007原底学生原一量。







英特尔. 强劲电脑的芯!

